



СПЕЦНАЗУ ГРУ — 50 ЛЕТ

СОЛДАТ УДАЧИ

10 [73] 2000

**СМИ РОССИИ —
ТРИБУНА
ДЛЯ ДУДАЕВА**

**КАК «СОБАКЕ»
ИЗБАВИТЬСЯ
ОТ «БЛОХ»:
советы сапера**

**ПРОВЕРКА НА ДОРОГАХ:
кто больше «отстегнет», тот и свой**

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ

26319

ISSN 0201-7123



00 00 71223

Да здравствует спецназ!

Спецназ существовал всегда. Во всяком случае ровно столько, сколько существуют армии и ведутся войны. Конечно, это не были войска специального назначения в современном, классическом понимании. Однако всякий военачальник держал при себе элитные, лучшие части. На них была последняя надежда в тяжелые, критические минуты боя.

Они могли вступить в бой первыми или, наоборот, последними, действовать из засады или вводить в прорыв.

Эпаминонда, полководец древнего мира, накануне битвы со спартацами скрытно изменил ко- сой порядок фаланги. На левом крыле он выстроил четырехугольник (колонну) глубиной 48 шере- реи, середина и правое крыло имели всего 8 шеренг. Отборную дружину Пелопида, лучших своих бойцов, он поставил на край своего левого фланга.

Колонна атаковала с фронта. «Спецназ» Эпаминонды мощно ударил с фланга и тыла. Спарта- нцы были опрокинуты. 6 тысяч фиванцев победили десятикратное спартанское войско.

Карфаген дал миру величайшего полководца античности — Ганнибала. В сражении при Кан- нах, которое вошло в историю военного искусства, было убито 48 тысяч римских воинов и 6 тысяч взято в плен. Решающую роль в этом бою сыграли испытанные, умелые африканские вестеры.

Гренадеры короля Людовика XIV шли в сражение впереди, забрасывая противника гранатами. И на параде они маршировали в передних рядах, красуясь выправкой и шегольской униформой.

При Петре I, во время Северной войны, конногвардейские роты формировались из наиболее опытных и храбрых драгун. Имел отборных во всей армии лошадей, гренадеры играли роль ударных спецподразделений. Ведь для метания тяжелой килограммовой гранаты нужна немалая сила, а еще больше — умение и спорность. Малейшая оплошность, ошибка могли стоить жизни. «Специаловцы» Петра I тренировали не только себя, но и лошадей. Ведь недалекие разрывы гранат, пальба над ухом могли испугать животных.

Многое следовало знать и уметь «спешназу» петровских времен. Ведь гренадеры исполняли не только «свои» прямые обязанности — взламывали укрепленные позиции, удерживали брешь до подхода главных сил, но и работали в качестве морского десанта, строили фортификационные ук- репления. Что делать, такова была эпоха!

Ушли в небытие петровские гренадеры, но спецназ остался. В век Екатерины это были егеря. Впервые егерей, отборных стрелков, наводивших ужас на врага, «завел» известный военачальник Петр Панин в своей Финляндской дивизии. Всего по 5 человек на роту. Но опыт увенчался небы- валым успехом, и уже в 1765 году при 25 пехотных полках создаются отдельные егерские подразде- ления.

Коренные изменения в предназначение спецназа внес XIX век. Армии становились все более массовыми. Боевые действия приобретали невиданный доселе пространственный размах.

Военные походы затягивались на месяцы, а то и на годы. Исход кампании не всегда зависел от решающего сражения. Фронт отрывался от тыла и становился более зависимым от него.

Переловые умы понимали: подразделение, действующее в глубине, на путях движения армии противника, способно нанести значительный ущерб врагу, дезорганизовать тыл.

Жизнь давала яркие примеры. Маршал Мюрат разгромил капризную испанскую армию за шесть дней. Казалось, Испания у ног Наполеона. Но неожиданно страна вспыхнула пожаром лю- той, непримиримой партизанской борьбы против завоевателей. Победителю Европы так и не уда- лось до конца расправиться с испанскими гвирильсами.

Первым практическую заброску в тыл диверсионных «спешназовских» подразделений того времени у нас в России осуществил не кто иной, как главнокомандующий русской армией в войне 1812 года фельдмаршал М.И. Кутузов. Он направил на коммуникации Наполеона более 20 войско- вых, хорошо подготовленных отрядов.

Ну, а кутузовским «спешназовцем» номер один был, несомненно, известный партизан и поэт Денис Давыдов. Он командовал лучшим войсковым отрядом, действующим в тылах наполеонов- ских войск.

Чтобы противостоять тылу современной, хорошо оснащенной и обученной армии, борьбу за линией фронта должны вести профессионалы. Я бы сказал, высокие профессионалы частей специ- ального значения.

Вот как сказал о своей задаче офицер частей спецназа Николай П.: «В случае «заварухи» или незадолго до нее из запасников, прошедших соответствующую подготовку, создаются специальные группы, фактически это костяк партизанских отрядов, которые оседают на оккупированной терри- тории. Бригады ГРУ «работают», опираясь на эти отряды и агентуру Главного разведывательного управления».

Легендарным партизаном-диверсантом, которому в этом году исполнилось 100 лет, профессо- ром Ильей Григорьевичем Старининым подсчитано, что если на фронте на одного выведенного из строя прижеского солдата и офицера было израсходовано свыше одной тонны боеприпасов, то диверсанты-спешназовцы на эти цели тратили только 20 килограммов, то есть в 50 раз меньше. На один подорванный танк уходило 4000 противотанковых мин, у диверсанта — 4 мин.

После второй мировой войны мир вступил в эпоху конфликтов «малой интенсивности». И спецназ был вновь «восстановлен в своих правах» и востребован: Китай, Корея, Вьетнам, Ангола, Мозамбик, Афганистан, «горячие точки» на территории Советского Союза. Теперь вот Чечня... Первая, вторая война. Выходит, у спецназа такая судьба: быть всегда на войне. Даже во время юби- леев и торжеств.

На войне сегодня и спецназ ГРУ. Мы поздравляем всех спецназовцев — «рабцов» военной раз- ведки и советских солдат, офицеров и генералов, воевавших с их юбилеем! Желаем здоровья и славы!

Главный редактор Михаил ЕФИМОВ

Зам. главного редактора Игорь МИХАЙЛОВ

Ответственный секретарь Олег СКИРА

Отдел спецопераций Сергей КОЗЛОВ

Эксперт-консультант Дмитрий ШИРЯЕВ

Экономический отдел Нина ПЕЙКРИШВИЛИ

Коммерческий директор Александр ОСОВИК

Отдел распространения Жана СИНЕВА
Николай ДАРИНСКИЙ

Телефон/факс редакции:
(995) 953-1639,
(995) 237-6270

Адрес редакции:
115162, Москва, ул. Лесинская, 68.

По вопросам рекламы
и распространения
звонить
959-2350, 953-2178.

Приглашаем к сотрудничеству
рекламных агентств
и частных распространителей.

Учредитель и издатель:
фирма «Мейкер» (Россия)

Подписано в печать 21.03.2000

Издание зарегистрировано
в Министерстве печати
и информации РФ,
свидетельство ПИ № 77-1523 от 12.01.2000

Цена свободная.

Подписные индексы:
71223 по каталогу «Роспечати»
26319 по Объединенному каталогу
(адресная подписка)

© «Солдат удачи», фирма «Мейкер»
© Soldier Of Fortune Magazine Inc.

Допечатный процесс:
компания «ПАЛЛИОНС»

Отпечатано в типографии
ИПП «Кострома»
Заказ № 1345

Тираж 42 тыс. экз. 1-й завод 21 тыс.

Точка зрения редакции
не обязательно совпадает
с мнением авторов

К сведению авторов!

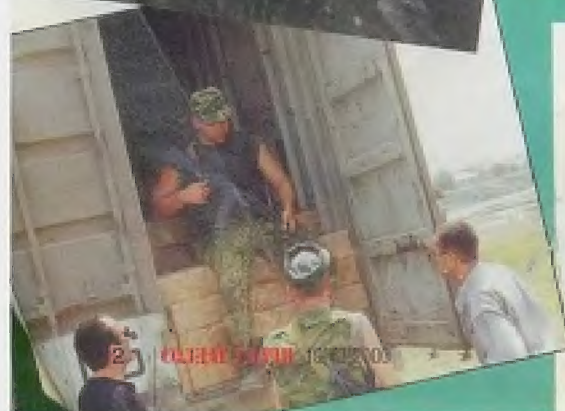
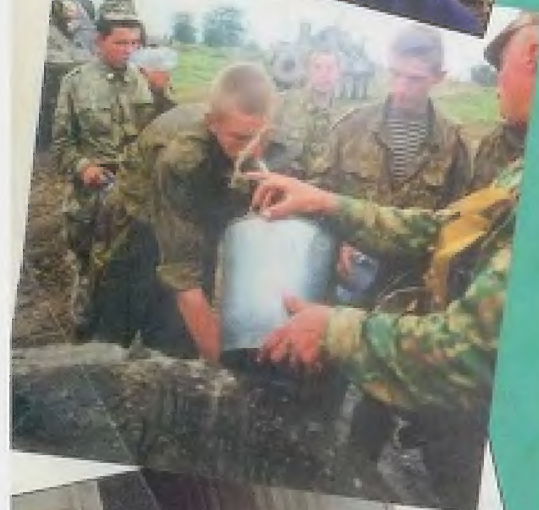
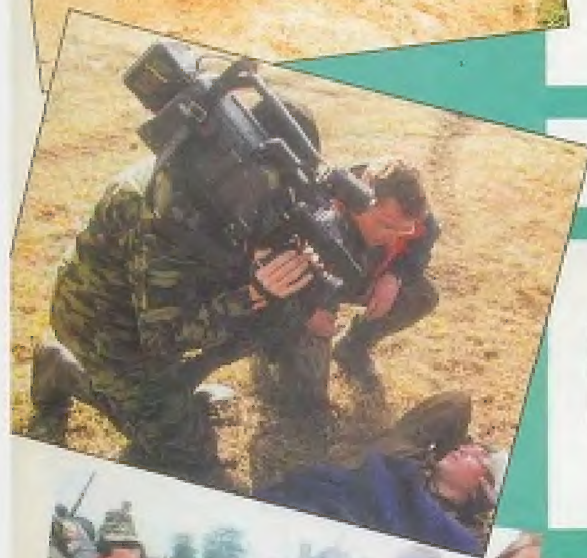
Редакция не имеет возможности рецензировать
получаемые материалы.

Рисунки и иллюстрации не возвращаются,
кроме уникальных, если это оговорено
автором. Тксты принимаются
в машинописном виде или на диске
в формате Word, Lexicon.

Перепечатка или
воспроизведение в любом
ином виде целиком или по
частям материалов из
журнала «Солдат удачи»
без ведома и согласия
редакции запрещается.



Журнал тех,
чья работа — защищать



Фоторепортаж номера

Венок на волне

Игорь МИХАЙЛОВ

К чему же мы пришли? Стоят у причалов боевые корабли, для «оживления» которых нет нужных запчастей, врастают в бетон аэродромов новейшие стратегические ракетоносцы — нет аккумуляторов, запасных двигателей, горят в бронетехнике наши парни в Чечне — нет денег для оснащения машин средствами активной защиты....

Спецназу ГРУ — полвека

Отдельная, особого назначения...

Михаил БОЛТУНОВ

Как-то во время учений лейтенант-спецназовец внедрился в штаб дивизии «противника». Он пришелся как нельзя кстати: хорошо рисовал карты, умело «поднимал» обстановку. А вечером из леса передавал эту обстановку своему командованию. Задумал даже «подорвать» штаб дивизии, но был раскрыт и «арестован». Жаль, конечно, но разведчик свое дело сделал.

Оперативная обстановка

Место постоянной дислокации — Чечня

Приказано выжить

Юрий СЕЛЕЗНЕВ

Присмотрели подходящие деревья. Стали карабкаться на верхотуру. В руках автоматы, за поясами топоры. Железные дровосеки, елы-палы. Под ноги смотрели внимательно, а растяжку «духовскую» все же прозевали. Изгоились «чехи» — рыболовной леской воспользовались. Слава Богу, что зампотылу сразу щелчок сработавшего гранатного ударника услышал. До взрыва оставалось целых 4 секунды.

Расследование «Солдата удачи»

«Молчание ягнят»

Михаил МИХАЙЛОВ

На страницах российских газет генерал Дудаев весьма успешно обкалывал и проверял свои амбициозные военные взгляды. Он, не стесняясь, рассказывал, как готовится к войне, как «кует» собственные вооруженные силы. Даже когда его не спрашивали об этом, он считал своим долгом навязать собственное мнение. И знаете, что интересно, — получалось.

Наш атлас

Командировка на войну

Проверка на дорогах

Сергей КОЗЛОВ

Говорливый милиционер, не стесняясь, рассказал, что за проезд берет по пятнадцать рублей с человека, если все документы в норме. И это, как он выразился, по-божески — мол, другие берут больше. Разведчики задали вопрос: как быть, если документы не в порядке, или их вообще нет? Постовой, без тени смущения ответил, что просто повышается ставка — в зависимости от сложности случая.

Опыт**Как «собаке» избавиться от «блох», или Еще раз о минно-взрывных заграждениях боевиков**

Сергей СМУГЛЯНКА

29

Чаще всего минируются участки дорог, дорожные сооружения и горные тропы; водоисточники и подступы к ним; заброшенные постройки, пригодные для размещения и отдыха людей, склады оружия и материальных ценностей; оружие и другие предметы, специально оставленные на местности и т. п.

Галерея

33

Внимание, антироссизм!**Новая «Mein Kampf»**

Сергей КОЗЛОВ

35

«Ни о каких интересах русских на Северном Кавказе речи не может идти. ...Только один выход — мечом и огнем сжечь все дотла и дорезать, кто остался жив, чтобы ни один не уполз, кто не успел уйти за очерченные выше нами границы в установленный срок».

Теория для практика**Искусство снайпера**

Константин НИКИТИН

36

Необходимо закрепить все предметы снаряжения, способные при движении издать звук; при помощи маскировки должны быть скрыты все предметы, отражающие свет, имеющие определенные контуры (шлемы, оружие, фигура человека). При выборе позиции следует избегать контрастного фона.

Холодное оружие**Боевой нож. Каким ему быть?**

Игорь СКРЫЛЕВ

40

Прообразом такого ножа была финка, использовавшаяся во время войны в войсках НКВД, но возродилась она на совершенно новом техническом уровне. Боевой вариант СМЕРШа имеет длину клинка 150 мм — минимальную для эффективного поражения противника, одетого в теплую одежду.

Для шпионов и диверсантов**Пистолет в...перстне**

Владимир ПЕРЕМОЛОТОВ

42

Американский изобретатель Намберс сконструировал сверхтонкий двухствольный пистолет, толщина которого всего на три миллиметра превышала калибр патрона. По свидетельству очевидцев, такой пистолет можно спрятать даже под смокингом и носить его без риска для собственной репутации.

Дом — тюрьма**В Лефортове**

Дмитрий АЛЕКСАНДРОВ

43

П е р е в о д**Вооружение****20-мм снайперская винтовка южно-африканской фирмы AEROTEK**

Питер КОКАЛИС

44





Игорь МИХАЙЛОВ

Фото Сергея СИДОРОВА



ВЕНОК НА ВОЛНЕ

*Захлебнулось Баренцево море
Мертвою титановой волной.
И Россия, черная от горя,
Мысленно — в пучине ледяной.*

*Там еще сердца стучат с надрывом,
Там не верят в свой последний час
И, реактор заглушив до взрыва,
Умирая, думают о нас.*

*Не слышны в его отсеках крики,
Глушит боль щемящую волна,
И бессильно смотрит «Петр Великий»:
— Что же ты наделала, страна?!*

Владимир СИЛКИН



Павильонный плач, стоны и слезы родных и близких, членов экипажа и дикая вакханалия в средствах массовой информации, обрушившихся на погибших. Ложь, многократно тиражируемая телевидением и газетами, и сознательная, изощренная травля российских офицеров, адмиралов. Шумность политиков, жажда нажать капиталом на человеческом горе и искреннее желание россиян помочь семьям погибших... Это — «Курск».

Гибель атомного подводного лодки — не просто трагедия. Это катастрофа. Российского Военно-Морского Флота, всех Вооруженных Сил некогда великой мировой державы. А по большому счету — катастрофа нашего государства. Государства, долгие годы не желавшего осознавать простую истину: существует оно лишь до тех пор, пока его стальной хребет — армия и флот способны держать на себе бюрократические мослы, разжиревшее чиновничество, рвущих на части экономику акул бизнеса. Сломается хребет — рухнет страна. И это не громкие слова. Еще император Александр III сказал: «У России есть лишь два верных союзника — ее Армия и Флот». А он знал, что говорил.

Как ни прискорбно это констатировать, но катастрофа подобного — вселенского масштаба была запрограммирована. Ни с «Курском», так с чем-то другим. Государство, на целых пятнадцать лет забывшее о существовании своих Вооруженных Сил, не вправе было рассчитывать на синхронизацию. Полтора десятилетия методично разрушались некогда мощнейшая в мире вооруженная организация, тихой сапой умерщвлялись крупнейшие и уникальные предприятия оборонного комплекса, обеспечивавшие Вооруженные Силы страны самой передовой боевой техникой, оружием и снаряжением.

К чему же мы пришли? Стоят у причалов боевые корабли, для «оживления» которых нет нужных запчастей, врастают в бетон аэродромов новейшие стратегические ракетноносцы — нет аккумуляторов, запасных двигателей, горит в бронетехнике наша парня в Чечне — нет денег для оснащения машин средствами активной защиты....

Изменится ли что-нибудь теперь? Вряд ли. Не выходят как-то из памяти самодовольно-самоуверенная физиономия главного нашего финансиста господина Кудрина и его слова, что денег, мол, военным выделяется достаточно. Вся страна видела этот «достаток»: командир современного подводного ракетноносца, офицеры экипажа жили в халупках, в которые в иных странах и бомжан-то не селятся. Брезгают. А если кто считает, что зарплаты военных чрезмерно высоки, то пусть попробует прожить с семьей на две тысячи рублей. Хотя бы месячишко. Потом и поговорим.

«Надо спасать нашу армию. Мне стыдно перед нашими офицерами» — эти слова, произнесенные в прямой телевизионный эфир известным артистом Михаилом Глузским, — безжалостный укор власти предрекающей. Сколько еще должно погибнуть подводных лодок, разбиться истребителей и бомбардировщиков, сколько офицеров и солдат должны умереть только из-за того, что нет средств на модернизацию боевой техники и оружия,

чтобы общество наконец поняло: дальше так продолжаться не может?! До каких пор будем наступать на грабли, пока не поймем то, что поняли все страны мира, в том числе и самые «отсталые»: без сильной армии и флота нет государства?! Не общию вам, «раздетели» о благе нашей Родины, читать высказывания отставных заокеанских воинов типа: «Я удивлен, что этого не произошло раньше. Весь этот флот — это одна готовая случиться авария. Из-за нехватки средств российские Вооруженные Силы приходят в упадок и не могут должным образом обеспечить обслуживание своих кораблей и подводных лодок». Или еще резче: «Корабль «Курск» — это метафора военной и экономической деградации России».

Противно смотреть на наших колених политиков, с важным видом рассуждающих о том, что они делают все для родных армии и флота, офицеров и солдат. «Все» — это когда люди, посвятившие себя служению Родине, десятилетиями лет маяются в ожидании хоть какого-то собственного жалья? «Все» — это когда их лишают последних льгот под громкогласные религии о повышении на смехотворную сумму окладов? «Все» — это когда положение военного и его статус приведены до уровня дворника или, чего уж греха таить, — бомжа?..

Трагическая гибель атомолота — это агония громоздкой, эгоистичной, неповоротливой государственной системы. Но не армии, не флота. Достойно удивления, но ни один из подводников страны после столь страшной



трагедии не подал рапорта с просьбой перевести его в другое, спокойное и безопасное место. Ни один из них, несмотря на провокационные вопросы доренок и компании, не стал охивать то, чему посвятил свою жизнь. Ни за какие коврижки не продают они преданность своей мечте, верность своему делу. Даже в минуты страшных испытаний. Потому что они — русские люди! Загадочные и прекрасные в своем порыве честно служить Отечеству.

Лишь одна власть сделала в этой экстремальной ситуации правильно — не стала откладывать в долгий ящик признание мужества и героизма членов экипажа «Курска» и сразу, без бюрократической волокиты решила вопрос с материальными компенсациями семьям погибших. И дело даже не в орденах, которыми наградили их Президент,

не в оберегательных книжках, выданных на руки вдовам подводников, не в обещанных квартирах. Главное в другом: государство, похоже, пытается исправлять свои ошибки, в отличие от прошлых лет начинает осознавать ответственность перед теми, кто охраняет его покой. Во всяком случае хотелось бы в это верить.

Смотри, друг, эти скорбные фотографии. И помни: подводники не умирают. Они просто уходят в бездну, отдавая свою душу океану. Вечная вам память, моряки... ❧





СПЕЦНАЗУ ГРУ — ПОЛВЕКА

спецназу гру

Михаил БОЛТУНОВ

Фото Леонида ЯКУТИНА,
Сергея СИДОРОВА

ОТДЕЛЬНАЯ, ОСОБОГО НАЗНАЧЕНИЯ...

Закончилась вторая мировая война, и практически во всех ведущих странах части специального назначения попали в полосу кризиса. Элитные, боевые полки и батальоны, некогда гордость армий, расформировывались, закрывались.

Перестала существовать специальная американско-канадская бригада сил специальных операций. Старейший полк рейнджеров США, ведущий свою историю с начала прошлого века, от разведчиков — индейских стрелков, ушел только благодаря начавшейся корейской войне. Хотя сразу же после ее завершения полк расформировали.

Окончание второй мировой поставило точку в истории специальной бригады САС Великобритании. Мир устал от войны. Мир наивно верил в светлое будущее без злобных фигур спецназа.

Однако уже 6 марта 1946 года Уинстон Черчилль произнес в Фултоне свою пресловутую речь. Этот день принято теперь считать началом «холодной войны».

Военной разведки спецназ

*Вновь уходит в тревожные дали,
Выполняя Отчизны приказ,
Не за славу и не за медали
Боевой, легендарный спецназ!*

*Таит в дымке сторонка родная.
Мы вернемся! Так было не раз!
Поклянемся друзьям, улетаая:
Будет выполнен точно приказ!*

*А ребят, что в бою скоротечном,
Встретив пули, покинули нас
И остались в разведке навечно,
Никогда не забудет спецназ!*

*Честь и славу Великой России
Отстоим, и так было не раз!
Русь Священная, в тебе наша сила!
Мы — военной разведки спецназ!*

В.Данилов

50 лет

Правда же, это не так. Сдается мне, что «холодная война» началась с последним залпом «горячей». Конфронтация наметилась уже тогда, когда Красная Армия освободила Восточную Европу. Конфликт интересов был налицо.

С 1946-го до начала 50-х годов не такой большой срок. И когда маховик «холодной войны» раскрутился на всю мощь, вспомнили о силах специального назначения.

Американцы спешно воссоздают спецназ. Уже в 1952 году формируется 10-я группа специального назначения, на следующий год — 77-я группа.

В 1957 году на военной базе США в Окинаве формируется 1-я группа спецназначения, часть личного состава которой проходила службу в качестве советников южновьетнамской армии.

Британцы уже в 1947 году преобразуют полк территориальной армии «Богемские стрелки» в 21-й полк САС. В 1952 году в вооруженных силах Великобритании появляется и 22-й полк САС.

В этот период и министр обороны Советского Союза маршал Георгий Константинович Жуков выходит на Политбюро с предложением: создать в приграничных военных округах специальные разведывательно-диверсионные отряды, которые в случае военного кризиса могли бы работать в тылу врага.

Жуков мечтал создать корпус специального назначения, да испугался Хрущев. Позже Никита Сергеевич поставит в упрек министру обороны создание сил специального назначения. Более того, обвинит его в политических амбициях, якобы подкрепленных военной силой. Слово Жукову и без спецназа недоставало военной силы.

Однако спецназ пережил своих гонителей. Отдельные роты специального назначения будут сведены в батальоны, а позже в бригады. Так появились известные ныне всему миру бригады ГРУ специального назначения. Первой стала бригада, расквартированная в городке Чучково Рязанской области.

СЕКРЕТНОЕ ОРУЖИЕ «ЛУРАВИ»

«На основании директивы Генерального штаба 1 января 1963 года в поселке го-

родского типа Чучково полковником Шинка А.В. была сформирована 16-я бригада специального назначения. В этих строках в историческом формулировании начинается история бригады, которая теперь известна как чучковская. Это первенец нашего послевоенного спецназа. На ее долю выпали десятилетия мира и стабильности, когда уровень боевой подготовленности оценивался учениями, тактико-специальными занятиями.

Так, в 1965 году бригада уже «воевала» в Ленинградском округе и отрабатывала на опытных учениях действия в тылу противника по разведке и осуществлению специальных мероприятий во фронтовой наступательной операции.

В 1969-м она уже действовала в тылу в интересах Генерального штаба, в 1973-м «работала в условиях применения сторонами ядерного оружия».

Большинство учений оценивались на «хорошо», бригада получала переходящее Красное знамя военного совета округа, ее занесли в Книгу почета. Как бы мы ни относились к тем мерам поощрения, право же, Знамя военного совета округа являлось почетной и памятной наградой, и, чтобы его заработать, приходилось немало «попахать». Все направления — боевая подготовка, дисциплина, техническое состояние, тыл, политическое образование — должны были поддерживаться на высоком уровне.

В первые двадцать лет существования части жизнь не преподносила сюрпризов. Ну разве что пожары 1972 года. Об этом в истории части записано так: «В период с 15 августа 1972 года 16-я бригада специального назначения выполняла правительственное задание по ликвидации пожаров на территории Московской, Рязанской, Владимирской и Горьковской областей».

В 1984 году «мирный» этап жизни бригады спец-

ального назначения закончился.

Она вступила в войну. Сначала это Афганистан, потом Таджикистан и Чечня. Вот уже 12 лет с некоторыми перерывами чучковский спецназ на фронте. Медали «За отвагу на пожаре» сменились боевыми орденами.

На войне не бывает без потерь. Эта трагедия не обошла стороной и семьи солдат и офицеров 16-й бригады спецназа. В Чечне в результате заранее подготовленной диверсии и взрыва в здании часть потеряла многих бойцов и командиров. Случилось это 24 января 1995 года.

... А начиналось все с записи в историческом формуляре: «На базе 16-й отдельной бригады «спецназ» сформирован 370-й отдельный отряд специального назначения и отправлен в Демократическую Республику Афганистан для оказания интернациональной помощи».

О том, как воевал спецназ в Афганистане, ходит много легенд. Вой, о котором мне повести в чучковской бригаде, давно





уже «героический эпос» войсковой разведки. И потому не рассказать о нем нельзя.

Бой этот вел под Кандагаром в октябре 1987 года отряд специального назначения под командованием майора Удовиченко. Одной из групп, входивших в отряд, командовал капитан Хамзин, другой — старший лейтенант Тур.

Отряд из четырех десятков спецназовцев уничтожил 150 моджахедов, руководимых иностранными инструкторами.

Сорок минут группа Удовиченко, в которой была половина отряда (так как другая группа — Тур — расположилась в трехстах метрах восточнее, на пути вероятного подхода резервов противника) активно атаковала моджахедов.

Было отбито несколько атак. Погибли бойцы Геребен и Константинов. Шел интенсивный огонь из безоткатных орудий и гранатометов. Стреляли сразу 10 дуэманов — гранатометчиков.

Моджахеды, одурманенные наркотиками, вновь и вновь с криками «Аллах акбар» бросались вперед.

Солдаты и офицеры

спецназа проявляли чудеса героизма. Один из бойцов привел на себя одного троих моджахедов. Двух он успел уложить, но третий поразил его насмерть.

Прямым попаданием из гранатомета оторвало руку пулеметчику сержанту Андрею Геричеву. Воспаленный арте, сам раненный в плечо, вынесил Геричева из боя. Тот был еще живой и, несмотря на смертельную рану, оставшейся правой рукой взял пулемет и прикрывал отход товарищей. Он сражался, практически умирая.

Солдаты отделения под командованием сержанта Асанова, окруженные превосходящими силами врага, оставили по нескольку гранат, чтобы рвануть себя.

В комнату, где вел бой сам Асанов, попало 8 гранат, брошенных моджахедами. Но отважный сержант продолжал вести бой.

Так же героически сражались и группа старшего лейтенанта Александра Тура.

Бойцы уничтожили несколько башенных машин и не дали прорваться резервам моджахедов к основной группе.

Потом майор Удовиченко, был тяжело ранен капитан Хамзин.

После этого боя наши «слушачи» немедленно фиксировали душмановские радиопередачи, в которых они предупреждали друг друга: «Внимание, слышите!»

Вообще, несмотря на все сложности войны, ветераны признают, что в отличие от «горячих точек», от Чечни, в Афгане успешно применялся, как правило, то тактика — для действий и глубоком тылу противника, разведки, проведения диверсий, нападения на вражеские караваны.

...Три с половиной года чучковские спецназовцы в составе 370-го отдельного отряда СпН воевали в «горячих точках» Афганистана.

25 апреля 1988 года пришла директива министра обороны СССР, в которой предписывалось в связи с выводом ограниченного контингента войск из Республики Афганистан включить в состав 16-й отдельной бригады СпН 370-й отряд и дислоцировать его в Чукотку Вязинской области.

Вернувшись с войны бойцы, как во все времена, были похожи на детей: они верили, что это последняя в их жизни война. Но разве может знать солдат свою судьбу? Особенно если это — солдат спецназа.

«МНЕ ЧАСТО СНЯТСЯ ТЕ РЕБЯТА...»

Офицера, который отслужил четверть века, вряд ли чем удивишь в армии. Так думал я, когда сходил в Чучково. Однако с первых же минут пребывания в этом гарнизоне меня поджидали приятные неожиданности. Любому ухоженному территориялчести, солдаты полпутишь, крепкие и, что поразительно по нынешним временам, с удовольствием отдающие честь. И не только приехавшим из Москвы полковникам, но и местным своим лейтенантам.

Человеку изжившему при ли понятия мое поколение. Кроме в том, что я сказал, нет ничего необычного. Уточню сразу: убитые не были. Теперь все это он как





обычно. Что уж говорить о далеком гарнизоне, теперь в столице разве что под страхом выкалывания засновали солдаты погнать вестников смирного по званию.

Конечно, нынешние проблемы и общий развал армии докатились и до Чучкова. Однако ощущаются здесь не столь остро и драматично. И если в других округах, соединениях мотные части превратились скорее в административные формирования, этакие ВОХРы с погонами, то бригада спецназа, несмотря ни на что, — армия.

На ком же держится она, эта армия в дачном Чучкове? На людях. Приво же, во многом на удивительных людях, их непростых судьбах.

О том, что тут отсутствуют офицеры, не прошедшие фронта, уже говорилось. В службе каждого из них был либо Афган, либо Таджикистан, либо Чечня. Чаще все вместе вместе.

В их военной судьбе наберется разного — и славы, и горя, и печали.

После приезда в Чечню, когда под обломками рухнувшего от взрыва здания погибли офицеры и солдаты, а в Чучково пришло письмо со словами: «Мы не паникуем и впредь будем высоко нести честь нашей бригады», один из центральных сажет выдала очередную гранату батышнику. Считали, что подполковник Евгений Сергеев, которого любят и знают только в чучковском спецназе, оказывается, был пьян и потому не попал с другими под обломки. Гибель произошла незадолго до окончания прием павших СМН в чеченской войне, случилась на каких-то переполненных прием, которые являлись для заключенных, что также специализация подразделения. Но кс, погибших, журналисты неоднократно прощали, а оставшихся в живых — нет.

А Сергеев — это тот самый Сергеев, который первым из советских КГБ и ГРУ захватил американский «Стингер» в Афганистане, который прошел все возможные и невозможные «горячие точки» и чудом уцелел в Чечне, поскольку его выгребли из-под обломков еще живым.

Будь в этой части один такой Герой, его слава хватало бы на всех, но в Чучкове подобный Сергееву немало. И каждый из них интересен по-своему.

В бригаде меня познакомили с Валентином Николаевичем Захаровым. Он — живая легенда спецназа. Начиная служить здесь, когда весь Чучковский гарнизон состоял из двух домов да двух казарм. Когда в солдатскую столовую ходили на обед в две смены.

Десять командиров бригад проводил Захаров — кого на повышение, кого на пенсию. Многие полковников и генералов из округа, из ГРУ помнит зелеными лейтенантами.

Валентин Николаевич не только мас-

тер разведки, но отдаленно парашютист.

Если открываешь мою командировку в Чучково была богата на знакомства с интересными людьми.

Как-то вечером пришли ко мне в гости люди двое. Их можно назвать так: учитель и ученик.

Учитель — мастер спорта, совершивший 5 тысяч прыжков, Александр Покачалов. Его ученик, тоже парашютист, — бывший подчиненный, солдат чучковской бригады.

Достаточно сказать, что Александр Алексеевич Покачалов подготовил 23 мастера спорта международного класса по парашютному спорту. Среди них чемпионы мира, Европы, России, известные имена.

На счету Покачалова есть и, я бы сказал, достаточно редкие мировые достижения. Например, Александр Алексеевич до сих пор помнит разинутые от удивления рты зарубежных гостей, специалистов спецназа, когда еще в 1967 году они прыгнули с высоты 100 метров, а позже освоили и 85-метровый рубеж.

Вот такие здесь служат мужчины. Под стать им и гарнизонные женщины — жены





Но Чучково даже не маленький городок, а поселок, поселочек. И тут пока офицеры думают о деле, которому служат.

Примеров тому немало. Как-то во время учений лейтенант-спецназовец выслался в штаб дивизии «противника». Он пришелся как левая кисть: хорошо рисовал карты, умело «поднимал» обстановку. А вечером из лесу передал эту обстановку своему командованию. Задумал даже «подорвать» штаб дивизии, но был раскрыт и «арестован». Жаль, конечно, но результаты свое дело сделали.

Учения спецназа — это всегда реальные действия. В противостояние им действуют территориальное управление ФСБ, милиция. Попробуй перехитри, если местонахождение бригады местные правоохранительные органы знают как свои пять пальцев. И тем не менее разведчикам удавалось «проскочить» между пальцами. Как? Тут свои секреты.

Да, в Чучкове умело думают, творчески решают боевые задачи. И не только на учениях, «противодействуя» провинциальной милиции, но и в более «горячих точках», где на карту ставится не престол и оценка подразделения, а человеческая жизнь — собственная и своих подчиненных.

СПЕЦНАЗ ПРОСИТ ПОМОЩИ

Подготовить бойцов спецназа — непростая задача. Еще сложнее обучить офицера, командира разведгруппы, отряда. Нужны время, немалые деньги, хорошие учителя.

Проблем сегодня у спецназа — хоть отбавляй.

Прежде, еще в советские времена, на британские учения прислали сразу 7 — 9

офицеров и прапорщиков. Они не отставали от мужей, успешно осваивали оружие, прыгали с парашютом.

Мне рассказали, что мечтают они прыгнуть дальше — использовать этот прием на учениях, в разведке. Ведь и вправду, неплохая мысль: пара под легкого мужа и жены выливает куда меньше вопросов, чем двое-трое мужчин.

Возможно, эта задумка и вызовет лишь скептическую улыбку, но суть не в ней, а в походе офицеров к службе. Сегодня уставшая от бедности, усталый и бесконечной войны армия наша требует порции восхитительного безразличия к своему делу своей жизни. Как бы страшно и лично неудобно не было, но это так. Редко кто хочет служить по-настоящему, мало кто старается думать, работать, читать.

Так мы находим, что думать о службе нехорошо. Думает о том, как прожить сейчас, чтобы на фоне будущего не выгляделось слишком глупо. Ибо служба почти ничего не дает для «жизни», особенно в боковых подразделениях.



самолетом. Еще детки удивлялись, увидев в салоне жесткую парашютную сетку, мол, выбрасывать? Их и выбрасывать. Все по науке.

И по-такти здесь делают все возможное, чтобы подготовить разведчика. Иначе как ему выжить в Чечне или еще в какой-нибудь «жареной точке», куда могут поехать завтра спецназ.

Так чему же и как учат в Чучкове солдат спецназа? Ведь как им крути, он должен быть универсалом — и снайпером, и сапером, и медиком. Кто же поможет, если останется один?

Разведчику надо знать технику и вооружение иностранных государств, уметь по шепрону на руке или эмблеме из портмоне определить род войск, соединения противника.

Его оружие — палет, диверсия. Он должен знать уязвимые места военных объектов.

Специально нужна большая выносливость. Ведь мало пройти пятьдесят — семьдесят километров с полной выкладкой, дойти район, но надо еще побит силы работать в районе. Поэтому выносливость — обязательное условие успешной службы разведчика.

Это качество хорошо выработается в ходе тренировок на специализированной полусе препятствий — «трени разведчика». О ней неизвестный спецназовский полк сказал: «полоса — это мостик река, пока добьешься до конца, скатился полосу».

Для солдата

и офицера спецназа обязательно владение приемами рукопашного боя. Хотя в боях условиях эти приемы лучше не применять. Ведь длительный бой с противником не является непосредственной задачей разведгрупп. Они малы и, по существу, не предназначены для открытого боя. Их дело тихо обойти, любыми способами добыть, взять, захватить информацию, провести диверсию, взлет и так же тихо уйти, избегая контакта с противником.

Но война есть война. Бывают и столкновения, и тогда, по опыту Афганистана, из одного потибиного разведчика будет приходится по 10 убитых врагов.

В подтверждение этого — пример с чеченского фронта. Группа из 16 человек-спецназовцев столкнулась лицом к лицу с боевиками. Как узнали потом, то были отборные дуэлевские бойцы, не раз выходившие победителями. Теперь на земле осталось лежать 16 трунов боевиков. Ни один спецназовец даже не был ранен. Группа продолжила свой путь.

Так живут и готовят разведчиков в Чучкове.

НА ЧЕЧЕНСКОЙ, НА ВОЙНЕ

Говорят, спецназ всегда на войне. Это не расхожая фраза. Первая чеченская война не исключение. 16-я бригада пошла. Боевца храбро.

В бою, лицом к лицу с чеченскими боевиками она потеряла двух своих бойцов — лейтенанта Литвинова и сержанта Зеркова. От подлой террористической акции под обломками рухнувшего от взрыва дома были погребены 45 спецназовцев. Страшная трагедия.

Чего только не писали потом об этом случае в нашей прессе. И никто не спросил: как же так, спецназ пропал? Никто ничего не спрашивает. Мина в этот дом была заложена заранее, а люди, как известно, не боги. Не могут предвидеть судьбы своей. Случается, даже самый опытный, самый мужественный боец погибает. Так вышло и в этот раз.

В Чечне 370-й отдельный отряд специального назначения из Чучкова делал все, что приказут. Реже свою работу разведчика. Чечня — мотострелка, десанники, проволочники, охранники. Словом, спецназовец на чеченской войне был и есть, а не нет.

Им так прямо и сказали в первый же день: вы спецназ? Спецназ. Будете выполнять те задачи, которые возлагает на-

бота. Еще и добавили: у нас командиры полков здесь чуть ли не в штатскую ходят. И вправду, видели они таких командиров полков — неспрянувших, образованных. Сразу не поймешь, то ли полковник, то ли солдат-конструктор.

Первые впечатления были дополнены и опытом боевой техники. Как известно, у спецназовцев вся техника и тяжелое оружие — автомат, пистолет, и потому прибегнуть к ним дали БТРы. На них разведчики сутки ехали до Беслана. А ехать-то всего сто километров. От Беслана до Грозного добирались столько же.

Добрались. А тут — вперед, атаковать, штурмовать здания, заниматься диверсией этажей. И запылились. Случилось, нехота не выходить из дома, пока его не зачистит спецназ.

Временами спецгруппы использовали и в разведке. Старшему лейтенанту Смирнову с его ребятами поставили задачу: разведать маршрут передвижений 19-й мотострелковой дивизии в Андреевскую долину.

И хотя долина велика для одной группы, Смирнов за три дня прошагал ее неоднократно. Докладывает: в долине боевиков нет. Навстречаются мелкими группами, раз в три-четыре дня. Кажется бы, самое время водить и занимать долину. Однако докладом спецгруппы командир дивизии долго не верил. Наконец убедился.

Мне рассказывает спецназовский командир: «Думаю, ну, теперь быстро начнут подготовку к выводу. Настроились на личностную реализацию, слушало. Вроде бы начали готовиться, проверяют друг друга, но вскоре все смолкло. Вышел на этап дивизии, спрашиваю: когда начнете? «Ну... часа через три разведотряд пойдет», — отвечает. Значит разведотряд послан, боевки посылайте. Там уже наши разведчики работают. Нет, не послушались».

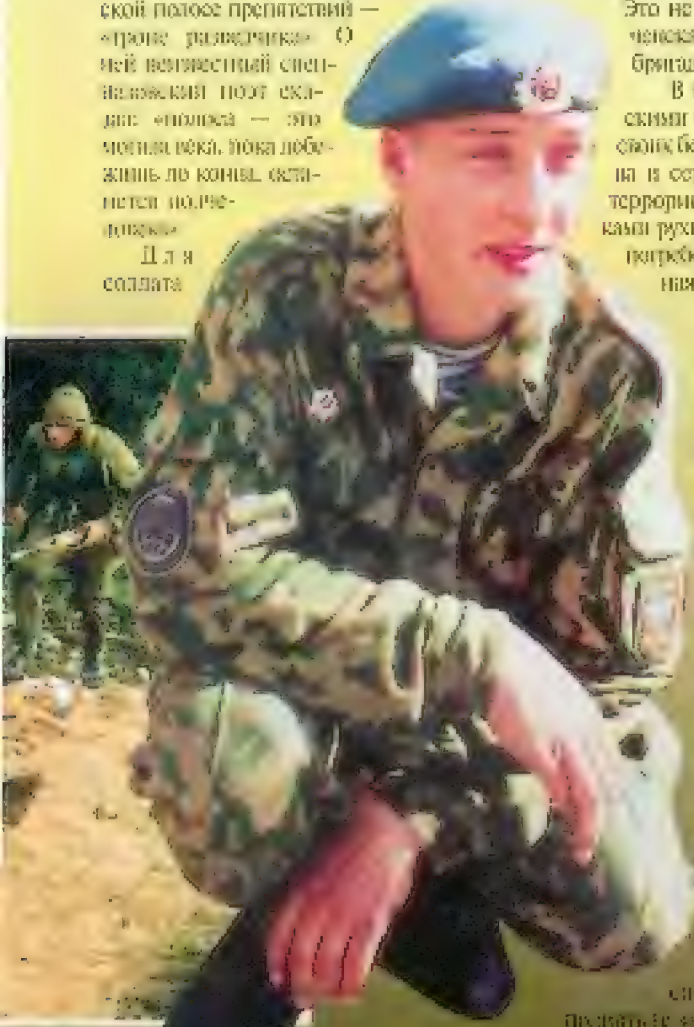
Потом разведотряд дивизии несколько часов искал группу Смирнова.

Вот так создавалось впечатление: разведанные, которые составляли спецназовцы, никому не нужны.

Возможно, это субъективное мнение, и старший начальник, для которого работают разведчики, не обязан им докладывать об использовании данных. Однако скажется мне, не на пустом месте возникло сомнение спецназовцев.

Сначала, первыми они приехали маршуты и выехали в район части 19-й мотострелковой дивизии, полк маршевой пехоты Тихоновского фронта, дислоцированной батальон Батальйонского фронта, образованной из подразделения фронта России. Президентская директива, действующая в отношении об объектах на нефтеперерабатывающем заводе, рассматривали в плане противника разрушительность, могли ли случаи провала техники.

Вот, собственно, и все, что можно рассказать о чеченской войне. Старший в Вооруженных Силах боевой спецназовца назначения.





ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА

БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ В ЧЕЧНЕ В КОНЦЕ АВГУСТА И СЕНТЯБРЕ

Первый заместитель начальника Генерального штаба Вооруженных сил России генерал-полковник Валерий Мамилон заявил, что федеральные силы не осуществляют радикальных мер по ликвидации главарей бандформирований, чтобы не допустить жертв среди мирного населения Чечни

ХРОНОЛОГИЯ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ

22 - 31 августа

25 августа в Хандале прошли учения саперов, в ходе которых была изучена новая тактика минирования, применяемая боевиками.

Главарь бандформирования пытается восстановить систему связи и скоординировать действия для проведения серий терактов и диверсий.

1 - 20 сентября

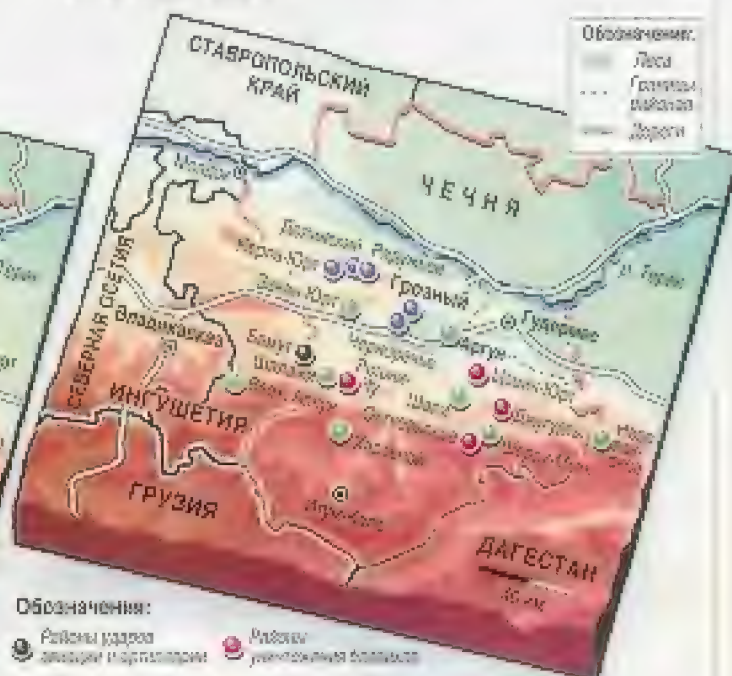
5 сентября в связи с так называемым «днем независимости Ичкерии» в федеральных войсках введен усиленный вариант несения службы.

Мелкие группы боевиков в преддверии зимы стремятся уйти из Чечни в Азербайджан и Дагестан.



Госграница России и Грузии

Чеченский участок российско-грузинской границы со стороны Грузии полностью закрыт. На этом участке границы укреплены личным составом паравоисп.



Обозначения:
Леса
Госграница
Дороги

Обозначения:

- Районы ударов авиации и артиллерии
- Районы уничтожения боевиков
- Спецоперации в населенных пунктах
- Районы активных действий боевиков

Фугасы и мины боевиков, тайники с оружием

Каждый день в Чечне обнаруживаются до 10 фугасов

По данным военных источников, установка фугасов спонсируется боевиками до 150 \$, подрыв российской бронемашины оценивается в 1 тыс. \$



Обозначения:

- Подразы на фугасах боевиков
- Обнаруженные фугасы боевиков
- Обнаруженные тайники и склады с оружием боевиков

Источник: Пресс-служба Минобороны РФ, Генеральный штаб Вооруженных Сил России, Штаб Объединенных группировок на Северном Кавказе

Потери федеральных сил в Чечне

с 18 по 31 августа с 1 по 14 сентября Всего с 18 августа по 14 сентября



Погибли:	35	25	60
Ранены:	102	155	258

Данные только о потерях МО и МВД РФ на 14 сентября

Наемники на территории Чечни

По данным МО РФ в Чечне действует около 1500 боевиков, из них около 800 человек оставшейся наемники

Многие наемники-арабы стремятся покинуть территорию Чечни. Главарь бандформирований, в частности Хаттаб, который в последнее время пытается «забрать власть в свои руки», проводит жесткие репрессивные меры против тех, кто по какой-либо причине отказывается в бандформированиях.

Для проведения террористических актов и ведения боевых действий наемники-арабы используют незаконные вооружения, финансируемые извне. Намерено привлечь наемников из Дарестана, Кабарды, Чеченщины и Адыгеи.

Приказано ВЫЖИТЬ



Юрий СЕЛЕЗНЕВ
 Фото Олега СМЕРНОВА,
 Юрия СЕЛЕЗНЕВА

Откровенно говоря, раньше я и не подозревал, что в Чечне так много картографических точек с малопривлекательным обозначением «развалины». Причем они не имеют никакого отношения к разрушительным процессам последних десятилетий, скорее — к временам давно минувшим. Одна из них — развалины Тухарой. Примечательное и довольно живописное, нужно признать, место.

На одном из крутых склонов Аргунского ущелья картинно желтеют развалины какой-то старинной крепости, чуть в стороне — древнее мусульманское захоронение. И все это на фоне реликтовых лесов, которые ныне в солдатском просторечье зовутся «зеленкой». Если по-доброму, то за право побывать и отдохнуть здесь любители горного туризма платили бы круглые суммы. А если еще создать соответствующую инфраструктуру, то стабильный доход для местных жителей был бы обеспечен на долгие годы. Ну...

Туристы здесь не ходят

У Тухарой, который местные старожилы еще называют «Крышей» (1360 метров над уровнем моря), ныне разбит лагерь одного из батальонов 42-й мотострелковой дивизии. Именно это соединение по решению высшего военно-политического руководства страны будет иметь на территории Чеченской Республики место постоянной дислокации. Дабы отбить у местных и импортных «братков» желание шарить по чужим подворьям и набивать себе карманы на работерголе.

У мотострелкового батальона и поддерживающих его артиллеристов сейчас главная забота — в случае необходимости помень пограничников перекрыть все пути в сопредельную Грузию, до границы с которой отсюда чуть больше тридцати кило-

*Лагерь батальона.
 Здесь батальон не пройдет!*



метров. Задача, кстати, не такая простая, как может показаться на первый взгляд. В бывшую братскую республику через близлежащий райончик Итум-Кале ведут две дороги. Одна тянется вдоль Аргульского ущелья, другая карабкается через Тазбицкий перевал и бывает доступна для передвижения лишь 3 — 4 месяца в году. К тому, как раз итум-калинский участок дороги, по которому оперативным путем, под дулами бандитских автоматов страсти ржевские военнослужащие еще с той, первой войны. Дудасев с Масходовым являлись в «бандитский мир, утиная путь костями наших ребят».

Обе дороги сейчас довольно надежно контролируются войсками Объединенной группировки: подполковниками, военнослужащими Министерства обороны и сотрудниками МВД. Чего, увы, не скажешь о многочисленных «козых» тропках, точные координаты которых известны, например, одному только Богу. Да еще, может быть, местным жителям, готовым при необходимости легко трансформироваться в проводников. И сопровождать они будут, как и раньше, надежды, отнюдь не удаляя экскурсионные группы. Туристы здесь не ходят.

— Практически каждую ночь, изредка днем наши разведчики и наблюдатели фиксируют движение в сторону границы и обратно, — не скрывает заместитель командира 291-го полка по воспитательной работе подполковник Николай Долатко. В дни своего пребывания в подпольном лагере он был старшим начальником — командир батальона слез в госпиталь, забарахлило сердце... — Старается всячески воспрепятствовать этим операциям, наносим удары артиллерией и авиацией, идем в работу спецгруппы. Бандиты тоже организуются. Недавно снайпер, таа, обстрелял, парня у меня убил. Мы потом лезли на шнур, охоту на него устроили. Тут как на чачелях — мы их, они нас...

Итум-Кале и Гусхарен давно были обжиты бандитами в качестве самой природной оборонительной укрепленной позиции. Труднопроходимая горно-лесистая местность отличалась для войск — возможно-

сти маневра, применения артиллерии и бронетехники. Относительно удобны эти, с базами и лагерями на территории Грузии, условия террористам подбирать людьми и боеприпасами. Да и известное население, не в пример жителям равнинной части Чечни, далеко не всегда оспитализировало законным российским властям.

Однако бои за Аргульское ущелье, в том числе за Итум-Калинский район, оказались заты и непростыми, но довольно непродолжительными. Надолго и «горной крепости» террористам задержаться не удалось. Им просто не позволили этого сделать российские солдаты и офицеры. Десантура и лехота при поддержке вертолетов «вертушки» сбросили боевиков с возвышающихся высот, заняли дороги и перевалы. Командование Объединенной группировки войск широко применяло тактические воздушные десанты, сочетая их с планомерным продвижением войск вдоль Аргульского ущелья.

Мотострелковая бригада из Ленинградского военного округа, из базе которой сформирован этот батальон, выдвигалась из Итума ущелья из района ингушского селения Терпил. Для того чтобы преодолеть чепыре десятки километров, бойцам потребовалось около трех недель. Местами буквально ползли по восстановленной с огромным трудом канальной дороге, где не пришлось перетаскивать вооружение и технику чуть не на собственных плечах. При этом то и дело встречались с противником и скармливали в танки смятки.

...Когда-то в этих местах был Аргульский государственный заповедник. По поросшим «краснодеревянкой» буком и грабом склонам мирно разгуливали экзотические яки и горные козы. Серные гряды даровали здоровые тысячи людей со всей страны. Самые известные рыбаки приезжали сюда, иногда за сотни верст,

чтобы поохотиться в горных реках серебристую форель. Бук и граб и сейчас идут в дело. Но чаще всего — на стропачество землянок и блиндажей. Люди продолжают застреливать животных. Однако приближаются к ним, как правило, сквозь оптические прицелы снайперских винтовок. И форель продолжают ловить. Из расчета — одна граната на две рыбины...

В горах темнеет быстро...

Курзантские выгоны на офицерские лейтенант Александр Омаренко сменил лишь в феврале этого года. Учился на Дальнем Востоке, за две недели до выпуска женился. Молодую супругу оставил на малой родине, а сам отправился по распределению в благополучный Ленинградский военный округ. И уж никак не предполагал, что его первой офицерской должностью станет должность командира разведывательной — начальника разведки батальона. Да не где-нибудь, а в горной Чечне. Приехал сюда Александр, как и большинство ребят, добровольно. Написал рапорт — хоту, мол, и бандитам усложнить их работу. Командование не препятствовало — дерзай, прощай. Возможностей — масса.

В полках подчиненные Омаренко приходят практически ежедневно. Или ежедневно, как того потребует обстановка. Ус-

К месту последнего дислокации



траивают на горных выгонах, иногда, сменяют — возможные маршруты передвижения боевиков, идут и уничтожают. Бандитские склады и скрывают. Словом, работы хватает. В свободное время, если оно выпадает, лейтенант учит людей боевому мастерству. И учит сам. Своеобразие ситуации в том, что толкуются разведывательного дела Александра в родном военном деле не учили, не было такой специализации. А здесь Родина сказала: надо... Большинство его раз-

ветской учатся и к ней приоритетно-ской операции на Северном Кавказе уже многие месяцы, естественно, обладают большим опытом, чем командова. Опыт он и есть опыт — дело наживное. Вот офицер его и наживет, не ставясь это дело и с помощью подчиненных.

О том, что в районе развилки Эзкой может находиться перевалочный пункт бандитов, командиренко батальона первыми сообщившие периодетники с воздуха про-смотривались свежие следы автомашин. Старший разведывательный начальник принял решение выставить здесь скрытый наблюдательный пост. Сведения подтвердились. Однако сам караван с той стороны «засечь» пока что не удалось. То ли «духи» чем-то обеспокоились и решили вы-жидать, то ли потонули какую-то канару.

Овчаренко понимал, что противник в горах далеко не новичок и переиграть его можно, только если противопоставить не-ординарное и продуманное тактическое решение. Собрал своих ребят на совет. Этот принцип, ведающийся и общевой-сковой практике, лейтенант усвоил быст-ро: перед выходом на задание, а порой и в его ходе, в критические моменты, каждый разведчик имеет право голоса. Потому как еще неизвестно, чье предложение окажется дальним и приведет к успеху — командира группы или рядового солдата. Хотя окончательное решение оставалось, конечно, за ним, командиром. Внимательно выслушав парней, Овчаренко решил действовать так: наблюдательный пост переместить и уси-лить, а на соседней господствующей высо-те силами группы устроить засаду.

Старший лейтенант план одобрил. С тем условием, что выполнить надо все скрытно, застать «духов» врасплох. Пред-стоял нелегкий выход в гора, по малозна-комой местности, с полной боевой загрузкой. К тому же идти нужно было так, чтобы, как говорится, петка под ногой не хрустнула. Легко сказать.

С наступлением сумерек лейте-нант Овчаренко проехал на КП — сверил по карте оптимальный маршрут движения, осмотрел сквозь линзы бинокля окрест-

Заместитель командира батальона капитан Сергей Шибанов



ные склоны. Хорошо бы зафиксировать ориентиры, чтобы не раскаты в горах веле-дую. Неожиданно, как чертик из-под зем-ли, рядом оказался командир отделения старшина Роман Гудренко. Тот еще знал. Доложил, слышит ли голос:

— Работа готова, товарищ лейтенант.

Это означало, что разведчики зашпи-ровались, проверили оружие и подготовились к выводу. Чтоб при ходьбе не заклинуло снаряже-ние, какой-нибудь заставка, в которой можно было от-крыть магазинко, опередили против-ника.

Группа вы-строилась метрах в трехстах от КП, спрятавшись от зорки-

лых глаз смельчаком выстуном. Овчарен-ко осмотрел каждого, меня знал, что-де-ся Гудренко скучает работа в порядке, знает, так оно и есть. Еще раз утешил живца: О настроении старшина не стал, раскрасил, перед выходом у разведчиков не приняло. Определил маршрут движения.

Ночь наступила быстро, как это всегда бывает в горах. Темнеть хоть глаз выжидай. Вот тебе и ориентиры. В «зеленку» вошел легкий туман, который маршрута — оусть была-лишний шаг из командира, зато сподобился, башню лансола оставил незамеченным.

Главным пошел Гудренко. Работа не для дурака, что-де-ся чужак Роман «по-казательство» у всех и концов одновременно, даже «никуда», поре чудачества: (Мно-гоутих дует к другу, и все равно слышишь впередиканного было не разбираться. Пере-кинулись через ширину с огнем 2300. Те-перь предстояло немного спуститься в кот-ловину и выбраться на следующую верши-

Служба в лесном лагере налажена как на автомате — по уставу



ну. Ту самую, господствующую.

Старшина шел, буквально ошупывая тропу. Вдруг остановился. Придвинул к уху шедшего за ним лейтенанта, прешетпал:

— Похоже, впереди пропасть.

Офицеру осторожно пришлось на тропе. То же самое сделали остальные.

— Почему так думаешь?

— Уклон круче. И ветки гуще. Так теперь обрывам бывали.

Нащупав под рукой какой-то камушек, Овчаренко неслышно бросил его вперед. Звук от падения они не услышали. Похоже, прав Роман. Лейтенант (поджым) прощипнулся еще на пару метров вперед, пока рука вдруг неожиданно не дропалась и тупела. О том, что могло бы произойти, не будь в группе такого фанатика, как Гидро-ник, Александр думать не стал.

Обходную тропу нашли минут через сорок. С первыми лучами солнца разжигались уже были на уединенном месте. Обосновались капитально: установили вокруг сигнальные мины, грабительские растяжки. Распределили секторы обстрела и наблюдения, замаскировались.

Первую «сигналку» боевики потревожили около часу ночи. Попалась рыба. В антрацитовое небо появились еще две сигнальные мины. Разведчики открыли коп-жалый огонь с двух направлений. Запросили поддержку у артиллеристов, которым передали соответствующие координаты за-

подл. Бандиты огрызались больше часа, но потом отступили, оставив в память о себе пятна крови да кучу стрелных гильз. Все, еще одну тропу «бородатым» перекрыли. Этот караван не пришел. Хорошо бы сделать так, чтобы не прошел и следующий.

Жизнь вне расписания

Быт и служба батальонного лагерного лагеря регламентированы и определены не только уставами и особенностями поставленных задач. Факторов много. Один из них — дороги. Если их, конечно, можно назвать таковыми. 23 километра до Борзой, откуда и батальон доставлял все необходимое, представляют собой немалую проблему через «бараньи» и резко приподнятые вверх — вверх «американских горок». При этом, что в некоторых местах грунтовыми приходится и в прямом смысле прощипывать вперед, одну ногу колено обдирая о скалы, а другую едва удерживая над бездной. В дождь и туман, а эти климатические «радости» в горах не редкость, связь с Большой землей здесь попросту невозможна. Мне пришлось быть свидетелем того, как выход готовившейся на выезд колонны был на несколько часов задержан осип-пью закрыто часть пути.

Условия проживания экстремальны. Бы-вают ли аварии? Бывают. Добывать к этому реальную возможность минирования дорог

и обстрелов, и картина проблем с обеспечением лагеря станет полной. Однако для солдат и офицеров это будни. Подумаешь, осыпи. Выделили саперов, сделали перерасчет времени, успеют ли добраться до базы завеста, и — поехали. Редовой элизол. Так же, как и тот, когда заместителю командира полка по чьей-то ошибке срочно пришлось доставить в батальон «малыш» с тор-тисом почти без боевого прикрытия. Верто-леты в тот день работать не могли — не было погоды. А топливо требовалось позарез, без него подразделение острелять никак нельзя. И подполковник Л. был вынужден рискнуть. Правда, риск стоил очень дорого: опыт — заместителю доверили с бригадой еще в Дагестане в августе 99-го. А в первую Чечню» дослал артиллеристом, по-лучив боевую травму. Пришлось тогда переклассифицироваться и тыловиком. А что, тоже нужное дело. Такие вот коалиции.

Тем не менее снайперские лагери имеют нормальную. На качество питания турмаши никто бы, конечно, поглядывал. Если бы таковые здесь были. Неприхотливым же нашим солдатам и офицерам такой ми-ки супа и тарелки кашки с тушнякам хватает с головой. Выдают и конуры. Известли не-сколько ясных друшкетных соек с мякотью. Тетельно. Это в привычных условиях-то жару. Что делать? Весь не выплыви. Может, брезжу завеста? Боялись армия, как-ни-как, дисциплина. Короче, так и елки сож, выпили. Ну его, от греха подальше.

Здесь во всем свои особенности. Вот леса вокруг, а путных стройматериалов взять негде. Бук да граб — сплошные тебе извращения, прямого стекла почти не сче-кать. Специфика горной растительности. Но степи пустыни. Боевики, добавлю, об этом тоже знают. И, чтобы помешать воен-ным, принимают свои, бандитские меры.

Обо всем этом заместитель командира батальона по тылу капитан Александр Нуруллин, конечно, слышал. Слышал, да как-то не верилось. Ну, верилось — не ве-рилось, а заправочный пункт в лагере бое-вых машин оборудовать можно, было именно нормальными, ровными стоян-ками. Что делать, взял с собой начальника службы РСМ, его водителя, трех солдат. И поехали. Присмотрели подходящие дере-вья. Метров пятьдесят вверх по склону, рукой подать. Да и тихо вокруг, ни души. Спешу карабкаться на вершину. В руках автоматы, за поясом гранаты. Железные проволочки, осы-паны. Под ноги смотрели внимательно, а растяжку «духотскую» все же проложили. Изготовились «мехи» — рабо-тающей леской воспользовались. Снова вижу, что замысловатую сразу петлюх рабо-тающего громадного ударами услышал. До-верия осталось мало 4 секунды «ла-жисы! Всем вниз» — один оступил. Осмы-сленно и выжили все команды — еще один. И еще на то, чтобы кубарем скатиться на-встречу метров пяти. Взяли метну оскол-

Мы заминировали эту тропу



Жизнь в городе начинается, когда в него приходит электричество...
от Итум-Кале



...Из Тускароя в Итум-Кале мы спустились на «санитарке» около часа. Внизу пришлось пару минут трясти головой и выпиться «дегустат», чтобы избавиться от неприятного ощущения, связанного с перепадом давления. Как в самолете, знаете? Остановились у магазинчика, где среднелет чеченка торговала небогатым товаром — лимонадом, сигаретами, «ени-керезами». Солнце припекало, и я по привычке извлек из холодильника. «Что вы, — удивилась женщина, — у нас света давшим-дадим нет». Я несколько смутился. А шустрая рыжеволосая девушка, дочь продавщицы, шымынула в какой-то полуподвал и оттуда вынесла воду. Действительно прохладную.

— В школу ходили, небось отличники? — попытался я как-то заглянуть не-

ки вверх, никого не зашло. Дали несколько очередей по периметру. Посидели, выкурив по сигарете, смышляко отвлеченно по сторонам. А кому не страшно?

Что ж, они со своим коу-куу, с этой леской драгой, но и мы не льдом шты. Сделали из длинной ветки дуги. И показывались. Пока до нужных деревьев дошли, еще две «ристяжки» сняли. К вечеру на месте будущего заправочного пункта стояли 4 штабля. Ровных.

Люди здесь разные служат. Хитя...

— Вообще-то прикидываются у нас не ко, — говорит заместитель командира батальона по воспитательной работе капитан Ахметович Политов. — Сама обстановка приуждает к постоянному физическому и моральному напряжению, и бытовые условия горно-поселке, с «удобствами» во дворе. С детьми и женщинами расстаемся без сожаления. Еще одна действенная мера воспитания — лишение шашков и выходов «на боевые». Во-первых, окружающие реагируют на поступок провинившегося адекватно — кому понравится халачником терпеть? Во-вторых, на соответствующее денежное вознаграждение таким можно не рассчитывать.

Батальон процентов на 80 укомплектован из военнослужащих-контрактников, приехавших в основном из северо-западных и центральных регионов России. Для большинства служба в горах и аэко-винку. Оставались уже по ходу дела, по привычке либо беда — начало. Такие быстро входят в казену. Да и срочную эти ребята в большинстве своем отслужили недавно, еще бывшие армейские знания и навыки не растеряли. Плюс офицеры разного звена и выше довольно опытные, с «оперкой Чечней» и Дагестаном за плечами. Тот же Политов в 1995 году воевал под Грозным молодым лейтенантом. Ериш-ским и шибутным был, как сейчас сам признается. Многох тогда ребят-дружинников. Офиц, приехали. Должок вернули.

А вот со приехавшими — беда. Большин-



Ахметов в ок. Итум-Кале

часть из них, не в обиду будь сказано, — «вышкаки», армейскую нитку на военных кафедрах гражданских вузов постигали... Денгирились, одним словом, госушареткой. «Порубили» без отяжки военные училища — кулными лейтенантскими кадрами. А теперь рвем волосы на голове, мол, кадровые брешки затыкать нечем. Да поздно. Раньше надо было думать.

Мотивы у большинства солдат и сержантов для продолжения службы примерно схожи. Не последнее место — а что тут заварного — занимает материальный стимул. Семью нужно кормить, а в провинциальных городках и селах российской глубины, откуда многие парни родом, поручной работы днем с огнем не сыскать. Но не только такие размышления привели людей на службу в батальон. Помощь своей стране, накормить близкого — об этом они говорят спокойно, без выфоса. Потому что по-другому здесь нельзя. Кто пришел только за длинным рублем, почти неизбежно быстро отскочит и уезжает

домой.

— Так сейчас же канникулы, — показали та плечами. — Да и школа у нас не работает. Вот мы были беженцами, в Ингушетии, так там еще немого занимались.

Я стал за благо промолчать. Но почувствовал себя неутолку, будто прикован к большому мосту прижавших к бою людей.

Из-за поворота, отчаянно ледя, вырвался «Урал». Свои, батальонные, обрабатывались из Борзой. Приехавшие оттуда сопровождающую — писем здесь мажущий по ма-тушке России бредят — почту. Оказалось, было письмо и для сопровождающего нас замкомбата капитана Сергея Шибашова. Он не утерпел, отскочил в сторону, принялся жадно читать. Весточка из дома — дело, безусловно, сугубо личное, но пару строк капитан мне прочитал дай. Его шестилетний сыночек смешным детским почерком написал, что скучает «за мамой» и ждет ее домой. А чтобы он скорее приехал, готов подарить ему свою прекраснейшую деревянную игрушку... ✱



«МОЛЧАНИЕ ЯГНЯТ»

КОГДА ДУДАЕВСКИЙ РЕЖИМ УБИВАЛ,
РОССИЙСКИЕ СМИ СЛАВИЛИ ДУДАЕВА

Михаил МИХАЙЛОВ
Фото из архива автора



Мегано.инфо
Экспресс

МОСКОВСКИЕ
НОВОСТИ

НЕЗАВИСИМАЯ
ПРАВДА

ОГОНЁК

ПРАВДА

СОВЕТСКАЯ РОССИЯ

Сказку сразу, либо рано, войдутся шопо-
маны: речь пойдет не о том времени,
когда вооруженные отряды Дудаева и
федеральные войска вступили в войну. Разго-
вор о тех годах, когда еще Российская армия
не сделала шага в сторону Чечни и ни единой
чеченки не был от рук российских войск. Под-
черкнуто, ни единой.

Сегодняшние боевые действия в Чечне
почему-то принято называть второй чече-
нской войной. Смысл не согласиться — это уже
третья чеченская война. Первая началась не
в 1994 году, а на несколько лет раньше. То
была криминальная, разгульная война рус-
скоязычного населения.

Но почему так поздно и отрывочно мы
узнаем о ней? Ведь в начале 90-х наша сво-
бодная, демократическая пресса поребрика-
ла небывалый взлет. Помните, огромные
тиражи газет и журналов, трюмные разобла-
чения, «восстановление исторической исти-
ны». Оказывается, и это время в Чечне рус-
ских насильничали, убивали, сжигали их до-
ма, выпояли из калашника. И это было повсе-

местно. Вот лишь несколько леденящих ду-
шу примеров. Они взяты из материалов рас-
следования прокуратуры, милиции, ФСБ,
из писем и обращений к Президенту и в дру-
гие властные структуры всего за несколько
месяцев 1993 года.

«1 марта в три часа ночи чеченские бан-
дыты вторглись в дом гр-на П.Шевченко,
долго измывались над ним, нанесли удары кинж-
лом и пистолетом... 27 января убит П.Чернышев. Труп
найдён в канализационной канализации. Кинжаль-
ная ранения чеченцами... 12 марта через телеви-
зор принесли в гараже А.Джумаева, убитый он.
Сидели руки привязаны, убиты лопатой. На
следующий день Джумаева взяли с собой из гра-
жданской у здания кабинета министров Чечни.
Как выяснилось, бандит работает в охране
президента Дудаева... 17 марта застрелили
телевизор из многоэтажного (ружьем)
сотрудника милиции полковника милиции
ЧР Г.Самойла... 8 мая в доме милиционера
С.Самойла убиты двое бандитов, требо-
вали деньги, давали было, забрали деньги. След-
ком с переполохом черная козла в больницу... 20

июня в собственном доме была убита и со-
жжена О.Шурба... В ночь с 28 на 29 августа
в районе профкооператива «Заря» чеченцы «бу-
тарачили» были убиты много человек, среди
ЖКО «Григорьевский» С.Самойла, мать
четырёх детей...»

Эти строки можно продолжать и про-
должать. И поверьте, это лишь очень ма-
ленькая толика преступлений дудаевского
режима. Но почему это ставится извест-
ным общественности через много лет? А что
писали в то самое время о Чечне российская
свободная, демократическая пресса? «Сол-
дат удачи» провел свое расследование. Ито-
ги этого расследования нежизненные и, от-
кровенно говоря, шокирующие. Судите са-
ми, дорогие читатели.

ПЕСНЯ «ЧЕЧЕНСКОГО ВОЛКА»

Это была прекрасная песня. Она упо-
минала и далекий, романтичный мир под чи-
стыми лунными звездами. В озорные пу-
ные ночи, когда ленились бабочки, лун-
ная

дались на свет настоящие мужчины, бойцы.

Потом эта песня станет гимном Чечни. Будет часами звучать на улицах, площадях городов и сел. И словно перекликаясь с ней, придет на экран пронзительного телевизионного гордым войск со своей стаей из мушкетеров «Маугли». Бьются гордый войск-чечен с тысячами злобных собак. Кто эти рыжие собаки? Разумеется, русские.

Что ж, в конечном итоге это дело само по себе — кого выбирать себе в символ: писцу, медведя или воика. Душань выбрал «литвинско-кишиневского» воика.

В русском фольклоре ватк, уны, не лард, не умен и далеко не благороден. И тем не менее нашлись певцы. Нет, не своему войску — чеченскому.

..Сегодня можно однозначно сказать — в первую чеченскую войну мы являлись свидетелями случая, когда центральная пресса и телевидение оказались на стороне оккупантов противника.

Как могло случиться такое? Претензии средств массовой информации высказываются по существу, единственные аргументы — федеральные войска «оккупировали» Чечню, в ходе боевых действий гибло мирное население. Выходит, московский режим вел войну не с боевиками, а с чеченским народом.

Что ж, вполне на каннишко наших «независимых» СМИ. Итак, федеральные войска — оккупанты, убийцы, свобододолюбивый душеспасительный режим ведет освободительную войну. И потому все симпатии — на стороне гордых ополченцев Чечни.

Однако есть маленькое, но немалое «но». Дело вот в чем: как я уже говорил, было две войны — криминальная, против русскоязычного населения, в 1991-1994 годах и боевые действия федеральных войск, которые начались в декабре 1994 года.

О той войне, с декабря 1994 года, мы знаем все или почти все — каждый информационный канал на телевидении ежедневно транслировал ожесточенной жестокости боевой техники, трупы солдат и офицеров, каждый номер газет и новостных о зверствах федеральных войск и неспровоцированном дурацестве боевиков.

Парламентаризм и правозащитники пили и войска и предатели российским гражданам, ссылаясь на жертвы штурмовых операций и уволить сыновей домой. Канцлер и Нобелевские лауреаты С. Кофалей без устали призывали страны Европы и Америки применить к России самые жесткие санкции.

И вдруг в дружный хор дискантин, по славянским антропоцентрическим московскому режиму, всплывают вино «фальшивые голоса». Вскрикий раз, когда у микрофона, перед телевизионной камерой оказывается русский, живущий в Чечне, он почему-то спешил рассказать о доведенной паре. Оказывается, ее лишь с блочной натяжкой можно было назвать мирной. Потому что каждый день залупивали, избивали, убивали, изнашивали русских, отбирали их дома, грабили, похищали квартиры, имущество, автомобили. Везде, где было дело, то списки преступлений не помещались в «Бе-

лую книгу», напущенную ФСБ. Министрство внутренних дел составило свой сборник. Оказалось, что и жертвы не молчали. Они писали Президенту, в Правительство, в Союз казаков, в газеты, на радио, на телевидение. Они просили защиты. И так продолжались не день, не месяц, не год. Несколько лет.

Где же были наши «демократическая», «независимая», «свободолюбивая» пресса, радио, телевидение? Почему не только мирные сообщество, но даже Россия не знала о криминальной войне, объявленной задолго до боевых действий против русских в Чечне? Почему с экранов телевидения, газетных полос не была объявлена «информационная война» убийцам и насильникам? Почему призывы о помощи жертв, слезы русских матерей оказались гласом каннибалов в пустыне?

Вспомните, какую вопиющую кампанию завела центральная пресса, когда чеченцы выехали из московских госпиталей.

Да, тогда и никогда не должны нарушались права человека, еще важнее: от того чеченцев, русский ли, украинец, у-

бек. Верно сработала пресса. В московских госпиталей на законных основаниях может проживать каждый. А за то, что чеченцу Д., как писали в газетах, сломали шею, ребер и повредили легкие, а другому нанесли телесные повреждения и он оказался в больнице, кто-то должен ответить.

Но кто ответит за убийства тысяч русскоязычных людей в Чечне? Они были застрелены, задушены, утоплены, трупы их расчленены. Кто ответит за погромы и разграбление работ на рынке XX века?

Тут уже речь идет, как видите, не о переломных ребрах и моральном унижении. Это больше напоминает геноцид. Но журналисты, кетаты говоря, молниеносно забывали в Чечне, не каннибалов об этом писали.

СЛАВА ДЖОХАРУ!

Не помню, почему в телевизионных фактах приписывали, нагребали на русского парня, что у него было «оно», как фольклорные войны вождя в Чечне?



У нас же свободная, независимая пресса. Сказать, что Дудаев не пускал в республику журналистов, было бы ложью. Президент Чечни любил прессу, особенно западную, московскую.

Еще в годы своей службы в Советской Армии он хорошо панил и оловал силу печатного и электронного слова. Посмотрите, какие интересные строки еще в 1982 г. собственноручно писал в автобиографическом полковник Д. Дудаев. Привожу цитату, сохраняя авторский стиль: «За период службы дружелюбными отношениями печатался в 1963 г. в газете «Красная звезда», в газетках, выпускаемых при академии имени Ю. А. Гагарина, местной газетой в газете «Грозненский рабочий» в 1973 г., опубликованы фотографии с фотографией и статьей, посвященной юбилею «Кавказская правда» на повороте в честь 50-летия ВЛКСМ» в 1968 г. под заглавием «Вер-

деть жизни, общаться как с самим президентом, так и с рядовыми гражданами. Но... вот тут и возникает недоумение — почему молчали?

В интервью и репортажах из Чечни можно найти что угодно — восторженные строки в адрес Дудаева и его гордого сохранения, пространные рассуждения президента Чечни об успехах деятельности его администрации, приписания Джохара Мусиевича о создании собственной армии и военно-воздушных сил. Однако в публикациях лет даже намек, этаким скроанный попыткой разоблачить в истинном положении дел.

Нет, нельзя сказать, что Дудаев совсем не задавал острых вопросов о положении русскоязычного населения в Чечне. Задавал. Он отвечал, что русские прекрасно защищены, окружены заботой и вниманием. Пороку, чтобы продемонстрировать преданность русских адуанскому режиму, рассказывал «байки» о создании в составе гвардии женского батальона. Этот батальон, оказывается, сформирован якобы по инициативе русских женщин.

Отстаивал Президента журналисты, как правило, были удивлены. Никому и в голову не приходило усомниться в их правдивости. Отсюда вывод. В московских фешенебельных гостиных чеченцы ох, как горько жалеют, но зато русские женщины привлекательны живут на чеченской земле, служат в дуэвской гвардии.

Как-то в разгар боевых действий в Чечне мне удалось прочесть строго конфиденциальный документ, в котором интеллигентные политологи страны советовали не называть Дудаева в прессе президентом.

Прово же, и смех, и грех. Наши рхсийские газеты, журналы, ТВ на протяжении нескольких лет иначе сто и не называли. Ну разве что время от времени заменяли высшее «президент», на такое убожество «генерал».

Не стоило пересказывать многочисленные корресканденции и интервью тех лет. Хотя, признаться, сегодня это увлекательное чтение. Приведу лишь некоторые газетные заголовки. О, какие это заголовки! Большинству российских политических деятелей и в сладком сне не привидятся.

«У чеченцев больше нет генерала, но зато есть президент» («Московский комсомолец»), «Генеральский профиль президента мятежной республики» («Правда»), «Говорит генерал или господин президент» («Кавказский край»), «Бессонница президента Дудаева» («Станция»), «Президент не считает себя политиком» («Метрополис-Экспресс»).

Какие теплые, дружеские папутствия

получал Джохар Дудаев от прессы!.. «Безоблачного неба, генерал» («Голос Чечено-Ингушетии»), «Перспектива у нас есть» («Республика»).

А чего стоят скроанный исторический экскурс под таким поистине масштабным заглавием: «От шейха Мансура до генерала Дудаева» («Независимая газета»), или невинные слезы из уст лучшего друга декомрагического крыла: «Пора утилизировать большевистское право на выход из России» («Нева»).

Нельзя странни отвели российские СМИ для того, чтобы широко и доходчиво донести до самых мелких уголков страны угрозы конституционного генерал-президента, «Дудаев никого не боится», «На своей территории мы воевать не будем» («Литературная газета»), «Хочу предупредить» («Советская Россия»), «Власть мы могли взять в те самые часы» («Отанек»).

Чувствуете? Лучшие издания страны. В те годы популярное, с миллионными тиражами, идущие парадом. Вот какую трибуна имел чеченский лидер. А поправный в Чечне русский народ!.. Он не мог дождаться, дождаться до самой захудалой российской газетки, а уж до известной, популярной, и не сталось.

На страницах российских газет генерал Дудаев весьма успешно общался и проверял свои амбициозные военные взгляды. Он, не стесняясь, рассказывал, как готовится к войне, как «кует» собственные вооруженные силы. Даже когда его не спрашивали об этом, он считал своим долгом называть собственное мнение. И знаете, что интересно, — получалось.

Вот корреспондент журнала «Столица» задает вопрос:

— Вы генерал-майор авиации в отставке. Но говорят и то, что вы — «летающий» президент?

Правда же, как это романтично! В России много президентов, но вы «летающий», неужели, один? Что же отвечает летял-президент? Он признается, что месяц назад поднял в воздух вертолет, а теперь собирается пересечь на истребителе.

Но этого мало. Президента развирает от гордости. «Мы создали собственную авиаконструкцию», — признается он.

Кажется бы, самое время продемонстрировать «независимость», задать простой вопрос: теперь что, в каждой области России будет развернута своя боевая авиаконструкция? Так, на всякий случай, друг Табаров данет из Воронеж. Но журналист молчит. И вправду, чему удивляться? Тем более, как утверждал президент (и он знает толк в авиации), «вооружение на самолетах слабое, но в рапортах первые чеченские летчики просят помочь им освоить таран. И это не шутки с их стороны».

Какие уж тут шутки. Теперь доподлинно известно, сколь серьезны были намерения Дудаева по использованию той самой «авиаконструкции».



ним курсом», зачет 4623-VIII-68 г.».

Прошло полтора-два десятилетия, и Джохар Мусиевич помнит не только заголовки заметок, но даже намеря тизографических заголов на комсомольских листовках.

Так что представлять дело таким образом, якобы Чечня была для журналистов за железным занавесом, вряд ли удастся. Там практически не могли работать представители федерального КГБ, милиции, прокуратуры, чиновники других министерств и ведомств, но что касалось журналистов, дорога для них в мятежную республику всегда была открыта.

Словом, ситуация парадоксальная: журналисты бывали в республике, имели возможность свободно передвигаться, пи-



ПЛАН «ЛАССО»

Еще в сентябре 1994 г., задолго до того, как первый солдат федеральных войск двинулся в сторону Чечни, главнокомандующий вооруженными силами республики Ичкерия похитил документ, назвавшийся «О порядке выполнения плана «Лассо».

План достоин того, чтобы прижечь его полностью.

«В целях качественного выполнения плана «Лассо», предусматривающего нанесение авиационных ударов по различным государственным и военным объектам инфраструктуры противника, с высадкой из стран, с которыми связан ход и исход боевых действий в регионе, призываем:

1. Главному штабу ВС ЧРИ разработать график распределения стратегических объектов противника для ударов штурмовой авиации ЧРИ с указанием местонахождения, средств поражения, численности боевых задач и сил/силы летных экипажей.

2. Завести на заданные объекты противника формализованные дела и осуществлять личностный контроль за их своевременной деятельностью.

3. По моему сигналу начальнику Главного штаба ВС ЧРИ обеспечить немедленную доставку по моему приказу «Кинжал» и «Орлан», для пилотажной и разведочной миссии в соответствии с указанными миссиями для выполнения задач после деформирования боевых распоряжений.

Срок разработки необходимых формализованных документов по плану «Лассо» — к исходу 20 сентября 1994 года.

Контроль за исполнением данного приказа возлагаю на начальника Главного штаба ВС ЧРИ.

Лично подписавший документ: командующий Чеченской Республикой Ичкерия генерал Д. Дудаев.

Д. Дудаев не только подписал приказ, но и сделал к нему собственноручную приписку: «Масхадову. 1. Эти документы представлять в федеральной гонимой под грифом». 2. Зашнуровать для всех летчиков Дудаев».

Читаю строки злобешнего плана. Перебираю «формализованные документы к приказу: «График распределения стратегических объектов государственной и военной инфраструктуры противника для ударов штурмовой авиации ЧРИ». «Сигналы боевой готовности летных экипажей» и позывные их командиров, блокнот боевых распоряжений планком на уничтожение целей, которые он должен был вносить при постановке задач экипажам. Перебираю и думаю. 256 самолетов даже со «слабым вооружением» — немалая сила. Может, две с половиной сотни машин, скромно названных «авиаквадрильей», и не провалился бы к Москве, но по «важнейшим государственным и военным объектам» Краснодарского



края, Ставрополя, Ростовской области могли нанести крапкий удар.

И для этого, кстати говоря, у чеченских ВВС были широкие возможности. Практически все самолеты оборудованы подвесками для 100-килограммовых авиационных бомб, кассетами для управляемых ракет. Были и сами ракеты класса «воздух — земля», авиабомбы. Достаточно оказался и класс топлива.

Словом, со штурмовых полков эскадронов «Калиновская» и «Ханкала» Дудаев мог бросить в воздушную атаку пегаса сильное авиакрыло.

Сегодня называют силы и средства и ними средства массовой информации, которые ставят под сомнение подлинность плана «Лассо». Понимаю, леденящее душу строки как-то не работают на светлый образ «забывающего, благодарного чеченца», и потому лучше пусть этот план сгорит на прожекторе ФСК.

Увы, документы эти подпольны, что доказано всесторонней экспертизой, но дело в том, что план «Лассо» — лишь проявление от ядерной доктрины Дудаева. Ведь он и раньше не «скрывал разработанных им принципов и методов ведения войны. Эти принципы были емко сформулированы задолго до ведения военных действий и распространены в российской печати. Вот они:

— «С крупными державами можно воевать».

— «На своей территории мы воевать не будем».

— «Это будет война без правил».

СЛЕЗЫ РУССКИХ МАТЕРЕЙ

И, наконец, добавим к амбициям военным, амбиции политические. А точнее, осуществление давней мечты Д. Дудаева — создание единой, могучей Вайнахской республики. Как известно, чеченский лидер видел ее владения далеко за границами Чечни и Ингушетии.

«Мы обязательно объединимся, — не устал повторять он, — и вместе будем добиваться отторгнутых у вайнахов ставропольско-березовской ханской территории, прирезанных к Осетии вместе с Правобережьем Вайнахского».

Но как добиваться? Обучал молодых чеченских летчиков искусству тарана?

..Да, конечно, старые газеты могут о многом рассказать.

Однако перенесем в предвоенную пору. На территории России появилось некое криминальное образование, где творится праведная беспристрастность. Эта организация огулом дает метастазы во многие уголки СНГ и Европы. В официальной терминологии европейских криминалистов есть уже установленное понятие «чеченская мафия».

Этот режим, кроме того, обещает доступные уроки обученной пехоты, артиллерии и собственными военно-воздушными силами. Армия и авиация имеют крупнейшие запасы оружия и боеприпасов, горючего. При необходимости запасы пополняются в странах ближнего и дальнего зарубежья.

«Криминальный монстр» стремится создать единую Вайнахскую республику. Для этого он готов отторгнуть земли соседей и вступить «в войну с большими государствами» (интересно, какими — Америкой, Англией, Германией?). Более того, он готов и захватить «всю чужую территорию» (тогда на чужой — Ирак, Иран, Турция?).

Нет, из Грозного выйдет один прованс, один праг — Москва. Однако стои. Хочу напомнить. Еще нет войны. Еще федеральные войска не двинулись на границу Чечни. Еще растет и крепнет дудаевский монстр. Еще льются слезы русских матерей, звучит их глас о помощи.

Но молчит, молчит российская свободолюбивая демократическая пресса.



США

Американская компания Alliant Techsystems будет разрабатывать для армии США новое оружие под названием Objective Individual Combat Weapon, которое будет совмещать стандартную винтовку M16 и гранатомет M203.

Оружие будет оснащено лазерным дальномером и компьютерным управлением. После оп-

ределения расстояния до цели компьютер подает сигнал на подрыв гранаты. Причем она взрывается не при контакте с целью, а в нужный момент, например, над окопами противника или внутри здания, где находится снайпер.

Alliant Techsystems пообещала к 2004 году представить первые пять образцов этого оружия.

ТУРЦИЯ

Премьер-министр Турции Бюлент Эджевит предупредил об угрозе для среднеазиатских республик СНГ, исходящей от исламских боевиков, которые развязали боевые действия в Узбекистане и Киргизии. По его словам, их поддерживает контролирующее значительную часть Афганистана движение «Талибан». Эджевит, принимая в Анкаре министра иностранных дел Туркмении Батыра Бердыева, заявил, что исламский фундаментализм несет угрозу не только Узбекистану и Киргизии, но и всему региону. Премьер призвал принять соответствующие меры противодействия.

АВСТРИЯ

Сразу несколько выводов удалось сделать командованию австрийской армии по завершении учений «Гранит-2000», которые прошли в Аппенцштадте (Нижняя Австрия). Главный из них — бронетанковые части и элитные подразделения пехоты вполне соответствуют международным стандартам и способны выполнять стоящие перед ними задачи.

Менее странный вывод сделали, однако, кадровики. Дело в том, что в австрийской армии высших офицеров больше, чем боевых танков, которых насчитывается 110.

В ходе учений подтвердилось, что наличие многочисленных командных инстанций отнюдь не является моментом положительным. Причем жизнь осложняется порой даже на бытовом уровне. Так, артиллеристы, попытавшиеся высказать недовольство работой обслуживавшей их полевой кухни, оказались в затруднительном положении. Ведь персонал и посетители столовой подчиняются различным инстанциям, а потому вопрос можно решить лишь на уровне... министерства обороны.

ФРАНЦИЯ

Во Франции идет активная разработка новых видов вооружений, которыми вооруженные силы страны могут быть оснащены в ближайшие 20-30 лет. Об этом говорится в ставшем достоянием СМИ «перспективном плане» — документе, зашифрованном в министерстве обороны Франции под аббревиатурой «П-30».

Согласно ему, речь в первую очередь идет о создании нового поколения многофункциональных боевых кораблей, способных заменить корабли ПЛО и дивансы, а также конструирование плавучих платформ площадью несколько десятков гектаров, разворачиваемых в непосредственной близости от ТВД. На них, по мнению военных экспертов и специалистов, смогли бы разместиться и оставаться в полной автономии в течение нескольких месяцев не только полк пехоты, полк танков «Леклерк», но и самолеты обслуживания, а также службы тыловой поддержки.

ЮГОСЛАВИЯ

В Югославии основано военное спецподразделение, которому предстоит вернуться в Косово. Как сообщает ABCNews, возможности нового подразделения были с гордостью продемонстрированы иностранным военным специалистам из Австрии, Болгарии, Греции, Ирака, Италии, Японии, Китая, Венгрии, Польши, Румынии, России и Украины, а также журналистам на мероприятии в пригороде сербского города Пирот. В показательных учениях под проливным дождем приняли участие несколько сотен военных и полицейских. На представлении присутствовал и министр обороны Югославии. Югославские власти неустанно призывают к выводу «не справившихся с задачей» западных войск, и возвращению в край югославских частей.

РОССИЯ

Фонд «Общественное мнение» в 1996 и 2000 гг. провел опросы городских и сельских жителей РФ. 1500 респондентам предлагалось определить, с каким из двух мнений они согласны: «Россия должна содержать большую и сильную армию, даже если у страны нет достаточных для этого средств» или «Россия должна содержать армию, которая соответствует возможностям страны». Оказалось, что за прошедшие четыре года доля сторонников содержания большой и сильной армии увеличилась с 29% до 49%. Процент разделяющих вторую точку зрения снизился с 55 до 40. Таким образом, ныне в российском обществе преобладают те, кто готов не постоять за цену, лишь бы Россия вновь стала мощной военной державой (49% к 40%). Причем это характерно для всех социально-демографических групп. Не исключено, что на результаты опроса повлияла гибель атомной подлодки «Курск».

ПОЛЬША

По подсчетам польских специалистов, для приведения национальной армии к стандартам НАТО на ближайшие шесть лет понадобится 2,6 млрд. долл. Треть этой суммы планируется направить на закупку новых ударных самолетов, боевых вертолетов и модернизацию противовоздушной обороны страны. Однако сами польские военные считают, что финансовых средств необходимо гораздо больше — примерно 7 млрд. долл. Таких расходов польская экономика выдержать не сможет.

РУМУНИЯ

Новых соратников обрели офицеры румынской армии и разведки в лице служителей различных религиозных культов. Согласно принятому распоряжению правительства Румынии, в министерствах национальной обороны и внутренних дел, а также в румынской службе информации, службе внешней информации и ряде других ведомств вводятся институт военного духовенства.

ИЗРАИЛЬ

Израиль совместно с США осуществляют новую исследовательскую программу по применению высокоэнергетического лазерного оружия, первые испытания которого прошли в США на полигоне Уайт-Сендс, штат Нью-Мексико. В ходе эксперимента были поражены две ракеты, запущенные одновременно с установки типа «катюша». Согласно независимым источникам, обе ракеты были поражены лишь с третьей попытки.

Прошедшие испытания стали первой пробой лазерного оружия и поражении одновременно нескольких целей.

В феврале лазерная система будет доставлена в Израиль и размещена в северных районах страны, на границе с Ливаном.

ИНДИЯ

В парламенте Индии предстоит обсуждение и утверждение проекта национальной ядерной доктрины, текст которой был распространен летом 1999 г. Ядерные силы структурно будут представлять собой триаду, в которую войдут баллистические ракеты наземного и морского базирования, а также боевые самолеты — носители ЯО. Наземный и воздушный компоненты триады уже существуют или проходят испытания. Одновременно развивается секретная программа «Advanced Technology Vessel», предусматривающая строительство атомной подводной лодки. Предполагается, что Индия произведет в ближайшие 20 лет примерно 350 — 400 ядерных боеголовок, что обойдется государству в 16 млрд. долл. (1% валового национального продукта). Параллельно отрабатывается механизм руководства ядерной компонентой ВС.



ПРОВЕРКА НА ДОРОГАХ

Сергей КОЗЛОВ

Фото Олега СМЕРНОВА и автора

Зачем на трех границах шесть постов?

Дорога от Владикавказа до подграницного с Осетией Нартчерного района Чечни занимает два часа. Это если ехать на «Жигулях» через Кабарду и Моздок. Конечно, через Ингушетию ближе, но отнюдь не быстрее. В этой республике удостоверение, предъявленное сотрудником милиции на блокпосту, может скорее помешать, чем помочь. Таковы местные особенности. Их объяснил сотрудник регионального отдела одной из спецслужб, который помогал мне добраться до Зимановской.

Первый блокпост перед нами возник, когда кончилась территория Осетии. Милиционер на зев внимательно проверил документы, улыбнулся и, отдав часть, показал жестом: можно ехать. Через несколько сот метров мне остановил другой блокпост, теперь уже кабардинский. Здесь, несмотря на предъявленное удостоверение, милиционер постарался как можно про-

мониторить, что хозяин автомобиля везет ли он. Задал дежурный вопрос о наличии оружия, а также о других пассажирах, находящихся в машине. Подозрительно поглядев на меня, сурово спросил, кто я такой. Но узнав, что журналист, сразу пропустил. «Что это он?» — спросил я у Романа, сидевшего за рулем. Тот, усмехнувшись, ответил: «Журналист на блокпостах боится больше, чем кого бы то ни было». Немного позже я узнал почему.

Миновав часть Кабарды, мы снова приблизились к блокпосту и вновь, как на государственной границе разных стран, нам предстояла двойная процедура проверки. То же самое произошло и на границе с Чечней. Спрашивая Романа: «Для чего на одной административной границе два блокпоста?» «Были попытки объединить их, — объясняет он, — но не прошло и месца, как снова вернулись к прежней схеме. Причина одна: при объединении неясно, кому же тогда будет подчиняться такой объединенный блокпост».

Ответ оказался странным. На мой взгляд, эта проблема решается легко. Просто составляется график нарядов, согласно которому на дежурство выступают чередом сотрудники милиции то одной, то другой сопредельной республики. Таким образом, освободятся люди, которых, как всегда, не хватает, ускорится в два раза процедура прохождения административной границы и уменьшится мажоранство на постах. Однако скорее всего именно последний факт и ляпнется камнем претензий. Нетленная стоимость проезда через пост одной машины — пятьдесят рублей. К концу дня набирает солидная сумма, часть которой (хочет собой) поступает вышестоящему начальству. Если сократить в два раза время дежурства, то и сумма сократится вдвое.

Роман рассказал, как в период первой чеченской кампании, когда еще не являлся сотрудником силовой структуры, имел печальный опыт поездки в Чечню. На посту сотрудник милиции, являющийся



порт, произнес: «Дайшь пятьдесят рублей и проедешь». Роман возмущен, ведь тот даже сигарет только не посмотрел. Миници-онер ответил, мол, если он внимательно изучит документ, то цена за проезд сигари-ника поднимется. Но имевший еще доста-точную опыт преодоления кордонов, Ро-ман решил проакселератировать, и ско-ро выяснилось, что в паспорт сосредото-чно не вклеена очередная фотография.

Гитшник, улыбаясь, как Якубович из «Поле чудес», сказал: «И тебе предлагал проехать за пятьдесят, не вклеивая в пас-порт. Теперь плати двести». К следующей поездке Роман подготовился тщательно, устранив все возможные изъяны в оформ-лении своего документа. На посту ситуация изменилась. Минциционер за проезд интре-бовал патшшник, но Роман, зная, что у не-го все в норме, денег решил не давать. В ре-зультате машину задержали на три с поло-виной часа. Причем, явно вымогая деньги, в данной ситуации сотрудники милиции закона не нарушили. На задержание транс-портного средства они имеют законное право. В такой ситуации, кстати, частенько попадают водители, особенно «дашибои-ники», на свой страх.

хранивших в городе. Они вышли на блокпост. Покупая сигареты, разговаривая со словес-скимицами ознакомились. У них в «фигурке» только в двух карманах находились магази-ны. Другое дело были предположены для де-нет. Один для «бухалы» (он был полнотел), а другой для мелочи. Говоривший милиши-кер, не стесняясь, рассказал, что за проезд берет по пятьдесят рублей с человека, если все документы в норме. И это, как он выра-зился, по-божески — мол, другие берут больше. Разведчики задали вопрос: как быть, если документы не в порядке, или их вообще нет? Постовой, без тени смущения ответил, что просто повышится ставка — в зависимости от сложности случая.

Кто больше «отстегнет», тот и свой

Это означает, что через такой блокпост может проехать кто угодно, хоть сам Хат-таб, только денежки плати. Завидник блокпосты принимает: с какой-то он должен, поскольку в разные дни удается собрать от десятка до тридцати тысяч рублей. Эти деньги стоят любого риска.

История, рассказанная разведчиками,

ственно минует блокпост.

Когда же очередь дошла до Гитшера, его машину буквально перетряхнули. Гитшу в документах, минциционер заинтересовался, откуда и куда едет Гитшур. Когда тот сказал, что возвращается домой после вынужден-ного отлучки, минциционер, продурив что-то вроде того, что «еще «чисти» одним ми-ром машины», сказал: «Ну ладно, дай сколь-ко-нибудь денег — и проедешь». Гитшур воз-мущился: «За что, ведь все документы в по-рядке?» Тогда минцикер ему резонно за-метил: раз он домой приехал, то теперь че-рез этот пост будет чисто ехать. И поэтому лучше не портить отношения с самого на-чала. Гитшур протянул минцикеру сто руб-лей. Тот скривил недовольно физиономию и поинтересовался: почему так мало? Тут уж не выдержал и возмущился Гитшур. Про-бурчал что-то под нос, минциционер дал ко-манду, чтобы подвали шагбазы.

По словам знакомых сотрудников ФСБ, работающих сейчас в Чечне, неза-долго до этого приехавшая туда была выявлен факт нежелательно прямо и божески через блокпосты в пустых анкетах. Божескими через посредников при содействии мин-циционер был отпущен капитал нелегального передвижения.

«Потому что достали...»

Чего греха таить, на российских про-сторх не-за беззастенчивого капитализма-та и вымогательства сотрудники ГИБДД и милиция не пользуются особой любовью у населения. В Чечне же, где оружие и взрывчатка более чем достаточно, участи-лись случаи зашас с использованием мин-но-взрывных средств именно на сотрудни-ков этих структур. Вот случай, рассказан-ный самими победоносниками.

Жертвой очередного упрямистого фе-кса в тот раз стала грузовая машина с ми-лиционерами. Причем местные жители ак-тивно помогали в осуществлении акции. Как рассказали те, кто увидел в результате по-срамия шараши КамАЗа ехавшие: Водителю он стал тормозить на дороге и тем самым вынужден остановиться и милиционеру при-



Нет документов? Нет проблем

Казалось бы, ответственность тех, кто несет службу на блокпостах в Чечне, долж-на быть несомненно высока, чем у тех, кто берет взятки за проезд через пост на осталь-ной территории России, даже не проверяя документов. Но это только кажется. На са-мом деле здесь просто познаноются тариф-ные ставки. Как рассказали разведчики, организованные зашасы и разрушения за-пущены в центре Грозного, когда у них кончи-лись сигареты, они решили купить их у че-ченцев, терруристов и боевиков блокпостов. Оча-вив своим товарищам оружие и снаряже-ние, изобразив из себя «самовозвращающе-

ся» чеченца, который в начале ин-рой кампании координируется в район Шел-ковской район. Свою родину он был вынуж-ден оставить при Маскелоне, поскольку активно сотрудничал с федеральными вой-сками. Стоя в очереди для проезда через блокпост, он увидел, как для проверки до-кументов подъехала машина, за рулем ко-торой сидел один из боевиков — с этим парнем наш собеседник (назовем его Га-пур) вознал до 1996 года. Радости, что сей-час справедливость восторжествует и бан-дита арестуют, наполнила душу. Однако она была прервана одновременно. Боевик вручил омонитору зеленую бумажку с портре-том президента США Франклина и беспрепят-





живик. Сразу после этого автобус рванул с места, а под остановившейся машиной, в которой находились милиционеры, рванул фугас. Сотрудник ФСБ, участвовавший в разборе, сказал, что причина кроется скорее всего в беспрецедентном кипятильнике милиции. Самое главное — то, что и сами рассказчики согласились с этой мыслью.

Блокпост — это важно

И ни в коем случае не собираюсь обвинять в мажорстве всех пожар. Безусловно, есть подразделения, добросовестно несущие службу. Работа, которая возложена на них, необходима и совсем не легка. Досмотреть поток машин, проходящих через пост, и не допустить несанкционированный проезд оружия и проезда боевиков — задача архисложная. Нет ничего удивительного и в пробках, которые бывают на блокпостах, где проверка осуществляется так, как положено. И здесь зачастую некоторые средства массовой информации оказывают нашим правоохранительным органам медвежью услугу, публикуя жареные факты, некачественно падавая их широкой публике.

Например, в середине июля совместная группа чеченского телевидения и ТВ-6 сняла скандальную съемку остановки машины на

Аргунском блокпосту, которое как раз и возникло из-за тщательной проверки досмотра транспортных средств. Журналисты же обвинили во всем сотрудников челябинского ОМОНа, несущего там службу. Получается, что виноват тот, кто старается выполнить свою работу как можно лучше. Видимо, именно из-за таких случаев необдуманного осуждения ситуации защитники блокпостов насторожились и с опаской относятся к представителям прессы.

Необходимы срочные меры

Что необходимо предпринять? На мой взгляд, первое — это силами ФСБ и других силовых ведомств, кроме МВД, осуществить массовые акции по ликвидации и жесткому пресечению мадоннетства. МВД в данной ситуации, думаю, не сможет действовать эффективно и беспристрастно. По эффективности одним из механизмов для такой работы приходится «оттепелять» наверх». Проще чекисты относятся к этой идее без энтузиазма, считая ее не своей задачей и не желая обострять отношения двух ведомств. Как они заявляют, им эта проблема неактуальна, но в конфликте «милиционер — местный житель» им ближе первый. Однако проблема давно уже вышла за

пределы простого превышения власти иными лицами на руку сотрудникам правоохранительных органов. Провальность последних являет собой прямую угрозу безопасности России, а защита ее — самая что ни на есть задача задач органов государственной безопасности.

Второе — руководству региональных органов внутренних дел следует улучшить организацию проведения досмотра транспорта. Для этого необходимо в соответствии с потоком машин, требующих досмотра, рассчитывать численность личного состава на каждом конкретном блокпосту, выделяя для одновременного досмотра соответствующее количество сотрудников милиции. Для того чтобы досматриваемые транспортные средства не создавали препятствий другим машинам, целесообразно создать площадку досмотра, где бы они и проходились.

Третье — следует максимально перекрыть наиболее активно используемые грунтовые дороги путем организации на них засад в ночное время. Эффективным средством в решении этой задачи могут быть технические средства, установленные на таких дорогах и работающие по взаимодействию со средствами оптического наблюдения с наступлением комендантского часа. Просто заминировать эти дороги нельзя, поскольку по ним в разрешенное время движутся машины, принимающие участие в уборке урожая. При наличии вертолетов несмысленным может быть воздушное патрулирование района.

Многие также полагают, что контрпартизанская борьба заключается только в зачистках и проведении силовых акций против боевиков. Однако это не более чем некоторые ее способы. В этой многогранной борьбе налаживание отношений с местными жителями, а не противопоставление населения государственной власти, осуществление контроля за его перемещением и минимизация возможности несанкционированного движения в ночное время — задачи не менее, а может быть, и более важные. ★





КАК «СОБАКЕ» ИЗБАВИТЬСЯ ОТ «БЛОХ»,

ИЛИ

ЕЩЕ РАЗ
О МИННОВЗРЫВНЫХ
ЗАГРАЖДЕНИЯХ БОЕВИКОВ

Сергей СМУГЛЯНКА

Фото из архива автора

Антитеррористическая операция в Дагестане и Чечне, проводимая Вооруженными Силами РФ во взаимодействии с внутренними войсками МВД, силами ФСБ и МЧС, позволила выявить ряд существенных особенностей ведения боевых действий в рамках вооруженного конфликта. Эти особенности имеют место прежде всего в связи с тем, что современные вои сущности боевые действия с применением всех родов войск и новейшего оружия ведутся на своей территории, населенной гражданами своей страны, против вооруженных и подготовленных банд террористов, хорошо знающих местность, постоянно маневрирующих, действующих из засад, умело использующих местное население в качестве живого щита.

Опыт боевых действий в Дагестане и Чечне в полной очевидности показывает, что военная необходимость и истинная причина привнесения борьбы с нерегулируемыми (бандитскими) формированиями, которые могут существенно ограничиться от характерных форм противоборства — от стереотипной тактики. Этот опыт требует осмысления, чтобы правильно оценить тенденции развития в способах ведения вооруженной борьбы, но ориентироваться, однако, лишь на понимание особенностей ведения боевых действий в вооруженных конфликтах, а учитывая прежде всего, что необходимо प्रतिизменителю протизменителю, имеющему в своем распоряжении абсолютно новые, совершенные средства вооруженной борьбы и постоянно совершенствующему методы вооруженного противоборства.

Обучение чеченских боевиков проводилось высококлассными специалистами своего дела. Об этом свидетельствуют не только сами боевые действия, но и доку-

менты, найденные на местах боев. Так, например, в одной из тетрадей, обнаруженной у боевика, были описаны характеристики, приемы и способы ведения огня из всех видов стрелкового оружия, топографические знаки и способы ориентирования на местности, средства, способы и приемы устройства минновзрывных заграждений, описана тактика боевика под названием «блоха и собака» (собака большая, а блоха маленькая и ей легко спрятаться в собачьей шерsti). Блоха кусает собаку, но собака не сможет поймать блоху. Собака будет изнурена и обескровлена). Особый интерес представляют условные знаки, оставленные боевиками на местности (рис. 1). Многие из этих знаков использовались для обозначения минновзрывных заграждений. Наиболее часто обозначаются участки, где установлены минные фугасы. Сперва в хо-

де инженерной разведки и проверки дорог на минирование зачастую находили и обезвреживали фугасы только благодаря этим знакам и демаскирующим признакам.

Приемы и способы минирования, применяемые боевиками, разнообразны, хитроумны, коварны. Чаще всего минировали участки дорог, дорожные сооружения и другие тропы; водоемистники и подступы к ним; заброшенные постройки, пригодные для размещения и отдыха людей, склады оружия и материальных ценностей; вооружение и другие предметы, специально оставленные на местности и т. п. Широко применялись боевиками разнообразные мины-скрипки и мины-ловушки. Такие действия противника можно охарактеризовать как «минная война», которая приводит к неоправданным потерям, серьезно нарушает действия войск, маневр и передвиже-

На земле, огн.	На дороге	Из засады	Из укрытия	Из леса	Свой знак
					ГОДИ ПЕРИОД
					ПОСЛЕДНИЙ ПЕРИОД
					ОСТОРОЖНО, ВНИМАТЕЛЬНО СПАСАЮЩЕ
					СТОИТ ДАЛЬШЕ ВПЕРЕДИ
					ВОДА ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ПИТЬЯ
					ВОДА ПИТЬЕВАЯ

Рис. 1. Условные обозначения на местности, применяемые боевиками



Фото 1. BMP-2 после подрыва на фугасе

ние, подвоз материальных средств. Вместе с тем опыт боевых действий в Чеченской Республике показывает, что кадрами часто на минах и фугасах там, где проявляются беспечность и неосторожность. Были же действительно непредвиденные и непредусмотренные тактику противника, демаскирующие признаки и условия обочины, особенно же из при минировании, следовательно обращаться за помощью к саперам, необходимого персонала не приходится.

Существуют определенные правила движения по дорогам в условиях дорожной «минной войны». Нельзя выезжать на непроверенную обочину, съезжать с дороги и непроверенных саперами местами, особенно интереси движущийся транспорт, выезжать на бортики, выбоины, мосты и т.д. Если какой-либо участок дороги подозрителен на минирование, то водитель должен остановиться, машину, объявить подозрительные места, доложить командиру и действовать по его указанию. Командир подразделения выдает саперам или принимает меры к разведке и разминированию (объекту) подозрительного участка обочины или обочины.

Отступление от этих правил приводит к потерям личного состава и техники. Так, например, 10 февраля 2000 г. при следовании колонны в аэропорт Северный на фугасе подорвались инженерная машина разграждения BMP-2. Боевое охранение в составе 3 БМП-1, идущих впереди, тщательно обыскало воронку на дороге, инженер-капитан BMP-2 этого не сделал, и в результате произошел взрыв самоходного фугаса под 2-м колесом левой гусеницы. К счастью, мощности фугаса была небольшой и никто из личного состава не пострадал, а дорожники и нужная техника на три дня вышла из строя (фото 1).

Печальные события весны 2000 года,

выпавшие поставленную задачу. К сожалению, факты второй чеченской войны не всегда подтверждают сказанное.

Саперы при совершении передвижений постоянно ведут визуальную разведку. Она является одним из основных способов обнаружения мин, фугасов и предполагает проверку линии вероятных мест их установки, демаскирующих признаков и применяемых террористами условных знаков. Например, чаще всего ошибочные мины и фугасы террористы устанавливают в таких местах, где подрыв техники вызовет бы длительную остановку движения, особенно в составе и техники из засад. Это прежде всего крутые закрытые повороты на пересеченных участках, мосты, где имеются дорожно-мостовые сооружения, участки дорог, прилегающие к крутым склонам, карьерам и полям, в лесных, в степях и т.д.



Фото 2. Фугас из 120-мм осколочно-фугасной мины и 122-мм осколочно-фугасного снаряда, замаскированные бытовыми предметами

когда от засаженных и дисперсионных действий боевиков погибли сотни военнослужащих, свидетельствуют, что нападения боевиков из засад на колонны федеральных войск практически всегда предшествовали взрывы мощных фугасов. Вероятно, этих жертв могло бы не быть или их можно было бы существенно снизить, если бы наряду с агентурной и колесной разведкой в полной мере применялись разведка инженерными силами инженерно-саперных подразделений или подразделений инженерной разведки. Конечно, тщательная проверка дорог на минирование снижает темп движения войск, но, на мой взгляд, в условиях «минной войны» при постановке задачи командирами и начальниками на сопровождение марша этот фактор необходимо обязательно учитывать. Жизнь и здоровье даже одного солдата несоизмеримы со стремлением к кратчайшему сроку любой ценой

сесть на землю, на городских улицах.

В связи с тем что террористы испытывают серьезные трудности в снабжении инженерными боеприпасами, они успешно применяют артиллерийские, танковые, минометные осколочно-фугасные боеприпасы для минирования дорог. Эти боеприпасы в изобилии применяются на местах прошедших боев, и, к сожалению, нужно сказать, часто из-за беспечности и безответственности командиров попадают в руки террористов. Приходилось видеть, как подразделения минометчиков при смене позиций вывозили и технику столько боеприпасов, сколько они считали нужным, или вообще не задерживали, потому что было мало. В условиях, когда отсутствует четкое нарастающее линия фронта, такие действия можно квалифицировать как преступление, так как боевики этим боеприпасам всегда найдут применение, что подтверждается опи-

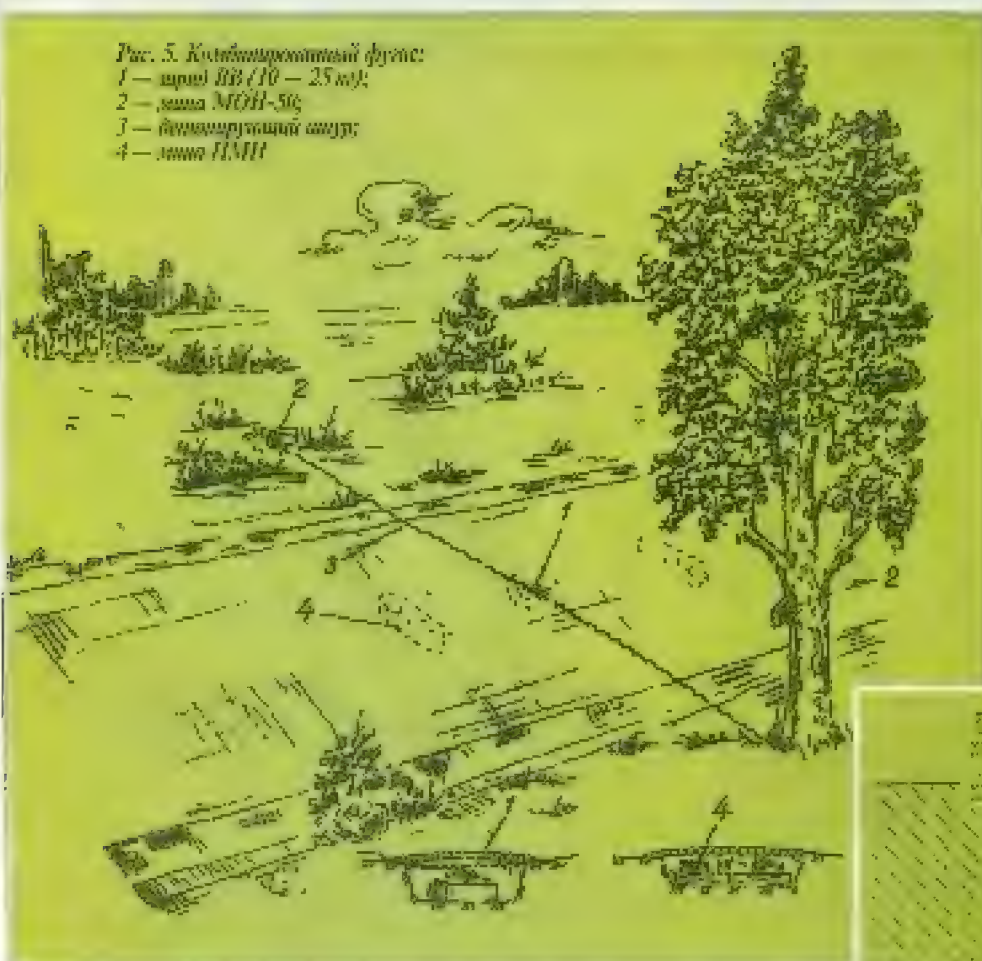
Рис. 4. Управляемый фугас в межкелейном пространстве:

1 — заряд ВВ; 2 — линия управления фугасом; 3 — мина ПМН



Рис. 5. Контрминированный фугас:

1 — заряд ВВ (10 — 25 кг);
2 — мина МОН-50;
3 — детонирующий шнур;
4 — мина ПМН



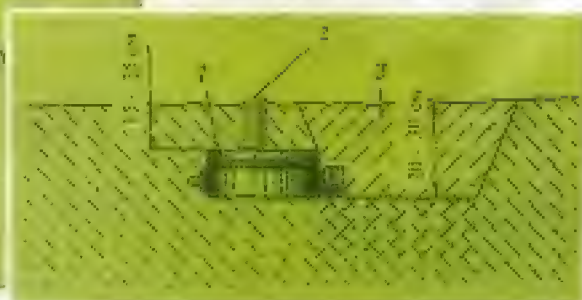
машины, обильный колючими ветками и т. п.

Причем способы установки мин зачастую нестандартны, требуют от саперов большого опыта и осторожности при их обнаружении. Так, например, мины типа ПМН устанавливались на глубину 15 — 20 см, а для передачи усилия на датчик цели устанавливался колышек (рис. 6). Такой способ установки мины практически не позволяет ее обнаружить при ходьбе по па или минискателю. Мины ОЗМ-72 устанавливались с проводниками типа МУВ, однако вместо обильной проволоки раскладывали, которую легко обнаружить, в качестве датчика цели применялись либо доски, либо обрывки проволоки от ПТУР, которые не натягивались, а просто бросались на землю в надежде на то, что кто-нибудь их все равно заденет. Обнаружение мин при помощи минискателя в городских условиях практически исключено, так как на каждом квадратном метре есть 10 — 15 металлических предметов (стопы, осколки, кровельное железо и т. д.). К сожалению, оказалось малоэффективным применение в городских условиях после боевых действий собак миннорозыскной службы, так как минах гарн, невзорвавшихся боеприпасов, различных неэффективных существенно снижает возможности собак по обнаружению мин и фугасов.

В итоге разведка и разминирование местности, дорог снова ложится на плечи саперов, обнаруживающих мины зрением, опытом, шупом и саперной «кошкой».

Известно, чтобы одержать верх над противником, надо хорошо знать его сильные и слабые стороны, тактику действий. Никуда, что эта статья поможет саперам, войнам других родов войск, проходящим службу в составе Объединенной группировки войск (сил) на Северном Кавказе, на основе знания материальной части применяемых противником инженерных боеприпасов и фугасов, способов минирования, системы сигналов избежать ненужных потерь. Только со знанием сил и средств противника, мин и фугасов, можно успешно предотвращать подрыв боевой техники, гибель людей. Научать военных-саперов всему этому — первейший долг командиров. ★

Рис. 6. Установка мины ПМН с колышком: 1 — мина ПМН; 2 — колышек; 3 — грунт





Опытный
автомат
ЦНИИТочМаш АО-46



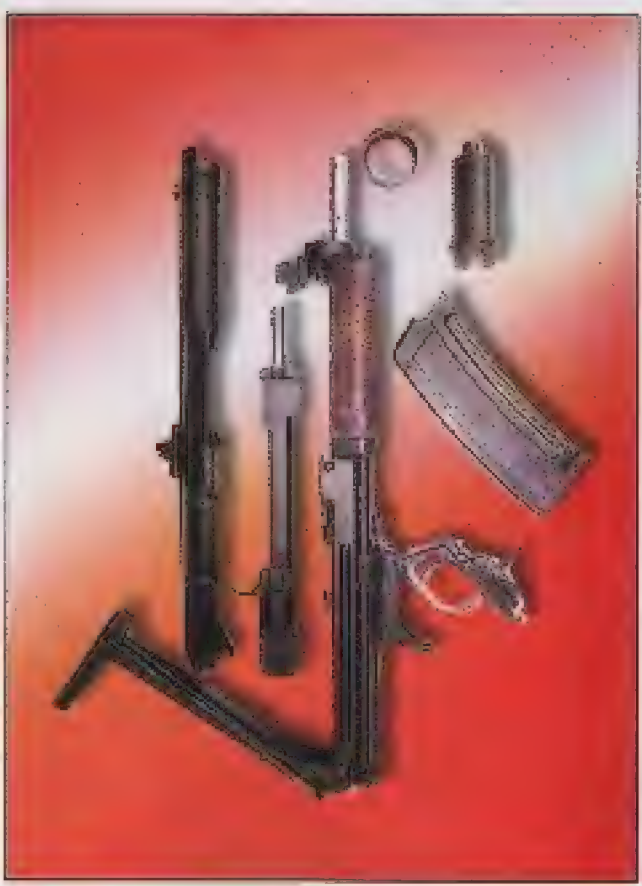
Опытный автомат ЦНИИТочМаш АО-46

Малозабаритный автомат АО-46 (один патрон 5,45х39 мм) был разработан в 1964 году в начальном варианте старшим научным сотрудником ЦНИИТочМаш П.Полемовым. Автомат рассматривался как оружие личной обороны военнослужащих, stature которых не превышает 180 см. Автомат должен был обеспечивать надежную работу при температуре от -40 до +40 °С. Автомат должен был обеспечивать надежную работу при температуре от -40 до +40 °С.

Основные требования, предъявляемые к оружию личной обороны: возможность немедленного открытия огня и компактность при давлении действия до 200 метров. Такое оружие должно было быть компактным, легким, удобным в обращении, при этом оно должно было выступать за габариты фигуры и не мешать военнослужащему выполнять его основные обязанности. За рубежом оружие личной обороны приписывают наименования Роланд, Рейнеке, Вердон (RPM) и «Оружие самообороны».

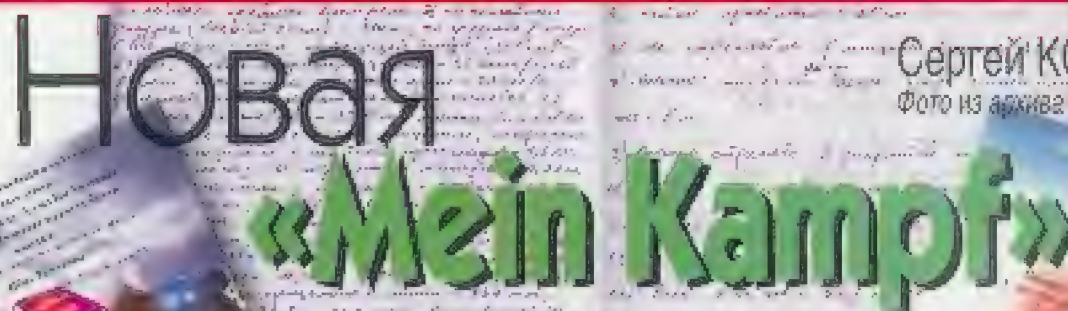
Уже на этапе эскизного проектирования АО-46 конструктором было определено, что даже при увеличении длины патрона 5,45-мм ствола и дала (с 415 мм до 210 мм) начальная скорость пули падает лишь на 16% (с 880 до 735 м/с). Такая начальная скорость позволит рассчитывать на более чем достаточную для этого типа оружия дальность эффективного огня. Но при стрельбе из подобного ствола образуется сильное дымовое облако, которое будет мешать дальнейшему ведению боя. Поэтому было принято решение о применении дульного тормоза, который будет снижать начальную скорость пули, но при этом не будет мешать дальнейшему ведению боя. В результате был разработан дульный тормоз, который снижал начальную скорость пули на 10%, но при этом не мешал дальнейшему ведению боя. В результате был разработан дульный тормоз, который снижал начальную скорость пули на 10%, но при этом не мешал дальнейшему ведению боя.

Следующее оригинальное техническое решение, усовершенствованное конструктивно, — использование автомата с 5,45 х 39-мм патронами и наличие пистолетной рукоятки оружия. Для уменьшения габаритов рукоятки патрона и магазина разработано оригинальное техническое решение, усовершенствованное конструктивно, — использование автомата с 5,45 х 39-мм патронами и наличие пистолетной рукоятки оружия.



Основные характеристики автомата АО-46

Масса без магазина, кг	1,95
Длина:	
- с откинутым прикладом, мм	655
- со сложенным прикладом, мм	458
- ствола (с пистолетом), мм	245
Емкость магазина, шт.	15
Боеприсл., мм	5,45х39
Начальная скорость пули, м/с	715
Темп стрельбы, выстр./мин	700



1.24. В настоящее время в литературе по математике дифференциальных уравнений в духе Фейермана — Андерса — Айбелла часть от содержания главы 1, а именно — теория систем уравнений в операторных пространствах, не дана. В ее развитии в последние десятилетия достигнуты огромные успехи. Из этого видно, что глава 1, написанная в 1960-е годы, нуждается в переработке.

1.35. *Низкоинтенсивное инфранизкое излучение*, доминирующее в биораде — это *гравитация*, спонсорный источник биогенности, биогенности, биогенности, биогенности. (Можно считать?)

[illegible]

Нам, «нынчицам и предубоясам» приходится говорить не только Звонким, но и сэт «малышам» рыцям... В 34 часа после хирургии пациентского бо-
молиты Звонким, ...малышам каменным Вильго-
ром Даркент...? Ну а графини, которые нам пока
спасают автор и патологический при этом... по-

за — следовательно: «Нужно, с запада на восток, до северной части от населенного пункта Каштановского пройти до населенного пункта Мамонтовского, далее населенного пункта Давыдовского, далее населенного пункта Советский, перейти до населенного пункта Архангельского, перейти до Каточка-на-Дону, перейти до города Моздокский, перейти до населенного пункта Советский Кр. далее до населенного пункта Архангельского и крайнюю точку на карте в восточной — южной части».

Далее продукт и также исторические предметы: «Мы в каком университете живем на Северном Кавказе? Или не живем? Или...» Только один человек — доктор и в своем сознании даже и докторами, атеистами себя, чтобы мы могли понять, что не разрывали из окружающей нас жизни границы и установившейся связи.

М.Тараев из с. [45] сообщает: «Буден парти-
заны из сел Лисовского и селов Абхазии, излившие
Крымск. Они были партизаны, им принадлежали
Лисовский, Крымский, Гурьевский и другие партизан-
ские районы, им самим были даны свои партизан-
ские районы, им самим были даны партизанские районы».

Ну чем не новый флюгер? ★

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS



(Охотничий Дом № 10)

ЧТО ТАКОЕ «НАМЕТКА»?

Оптический прибор для выверки (ОКВ) «Наметка» предназначен для ориентации бесстрелковой выверки (приведения к нормальному бою) ручного стрелкового оружия, такого, как АК-74Н, АКС-74Н, АКС-74УН, АКМН, РПКН, РПК-4Н, СВД с регулируемым прицелом, пистолет, оптический в коллиматорном прицеле ИИЗ9, ИСО-1, ИИЗ1, ИИЗК, ИСТУ, «Нити-3», «Нити-МН» для стрельбы из пистолетов. Принцип действия ОКВ заключается в определении координат прицельного знака прицела, установленного на оружии, относительно оси канала ствола. Конструктивно ОКВ (см. рисунок) состоит из коллиматора (1) для получения изображения выверочной сетки; кронштейна (2) для крепления выверки; регулируемого коллиматора (3) с осью оружия; сменной осью (4) для жесткой и точной фиксации кронштейна с базой на ось канала ствола и источника света (5). В корпусе коллиматора находится объектив, в фокальной плоскости которого расположены выверочная сетка. В центре сетки изображена мишень. №7 темная фигура, условные размеры которой соответствуют ее расположению на дальности 100 м. На мишени — реперный знак в виде светлого треугольника. Его вершина — в центре координат выверочной сетки и центре мишени.

Для приведения оружия к нормальному бою с использованием ОКВ «Наметка» необходимо установить ОКВ на оружие. Находим через прицел оружием прицел на изображении выверочной сетки ОКВ и прицельный знак. Показываем остроту прицельного знака к мишени углу реперного треугольника выверочной сетки. Это положение соответствует среднему углу прицеливания на дальности 100 м. Затем, сняв ОКВ, производим приведение оружия к нормальному бою прицельным способом. После приведения оружия к нормальному бою повторно устанавливаем ОКВ на оружие и, наблюдая через прицел сетку координат ОКВ с системой прямоугольных координат, отметим положение прицельного знака оптического прицела относительно сетки координат ОКВ. Таким образом, обозначается мишень, условная точка выверки (ИТТ) прицела.

В дальнейшем, если оружие с оптическим прицелом подвергнется какому-либо механическому воздействию (удары, падения и т.д.), достаточно с помощью быстрой бесстрелковой выверки оптического прицела. Для этого требуется около десяти минут и места, чтобы мог лечь человек с оружием. Необходимо установить ОКВ на оружие и проверить, совпадает ли острота прицельного знака при-

цела на сетке ОКВ с координатами ИТТ. В случае их несовпадения совместить их с помощью механизма выверки прицела. На этом бесстрелковая выверка прицела завершается. После снятия ОКВ оружие готово к применению.

Габариты ОКВ «Наметка»: длина 230 мм, высота 213 мм, диаметр 58 мм. Масса ОКВ без ЗИП около 600 г. Есть сумка для переноски. На мой взгляд, ОКВ особенно необходим войсковым снайперам ВДВ и подразделений спецназа ГРУ, у которых после десантирования с парашютом оружие может потребоваться для выполнения прицельного прицела к нормальному бою.

САМОЕ НЕОБХОДИМОЕ

Немаловажную роль в выполнении боевой задачи играет снаряжение снайпера. Естественно, исходя из специфичности задач оно должно быть различным. В него входят приборы наблюдения, необходимые запасные вещи, сумка с запасом еды и питья. Если снайперская винтовка не оборудована сошками, сумку можно использовать в качестве упора для оружия, хотя я рекомендую бы небольшой мешочек с песком.

В последнее время получил распространение чехол для снайперской винтовки, который раскладывается в качестве подставки для снайпера. Хорош чехол-коврик из материала «кордур», внутри выполнен из пенопласта, как у туристического коврика.

Из оптических приборов снайперу «интересны» главным образом бинокль, я рекомендую бы зрительную трубу типа Bush 20x-60x x60 для ведения наблюдения за целью и внесения корректив вторым номером снайперской пары. Всем категориям снайперов необходимы лазерные дальномеры типа ЛДР-1 или Bushnell.

В связи с тем, что снайпер длительное время находится на позициях, необходимо придумать, как организовать естественные удобства. Рекомендую для этого комплект взрослых памперсов.

Кроме рюкзака, снайперу также, би-



Константин НИКИТИН

Фотомонтаж автора

Искусство снайпера



К маскедату (камуфляжу) на спине, рукав, сиди на камуфляже, по камуфляжу пришиваются маскирующие элементы длиной 16 см, сшитые вдвое, на расстоянии 3-4 см друг от друга. Лягнет берется левая и длинными пальцами прихватывается к камуфляжу



БОЕВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Различные категории снайперов будут применены по-разному.

«Полицейские», как правило, работают по-одиночке или парами. Необходимо при их использовании организовать отдельную радиосеть снайперов, которая выйдет на руководителя операции. Снайперов разбивают по секторам, а преступников (террористов) нумеруют. В ходе всей операции каждый снайпер постоянно докладывает, какой преступник находится в его секторе. Рекомендуется тренировать «полицейских» снайперов в проведении снайперской атаки или защиты. Снайперский взвод назначается в подразделение прикрытия или всеми снайперами после получения от руководителя операции команды на поражение террориста. Этот прием был успешно применен французской группой GIGN в 1976 г. во время освобождения автобуса с детьми в Джибути.

Очень эффективна работа снайперов на позиции в заре. Один из них, в годы Великой Отечественной войны он именовался снайпером-наблюдателем, обычно с помощью оптических приборов осматривает местность, обнаруживает и указывает цели, определяет результаты стрельбы и дает поправки по дальности — в метрах, боковые — в тысячных или в фигурах. Другой (снайпер-стрелок) ведет огонь.

При планировании и применении военных снайперов необходимо учитывать опыт Великой Отечественной, афганской и чеченской войн. Так, во время Великой Отечественной тактика снайперов была весьма разнообразной. Они действовали как в составе подразделений, так и отдельными группами, парами и поодиночке. Причем им всегда предоставлялись известные самостоятельность и возможность реализовать свою инициативу. Например, летом 1943 г. при обороне Курского выступа в каждом стрелковом полку сформировали специальные снайперские команды по 25 — 30 человек. Порой снайперам приходилось решать оригинальные задачи: вести огонь по самолетам, сбавкам с парашютами, зарывшимся танкам и другим наземным целям.

В контрпартизанских действиях, характерных для многих локальных конфликтов, исход боя часто предопределяла не мощь тяжелого оружия, а умение снайперов.

Снайперы готовятся к боевым действиям в заре. Парыми они

могут вести крупную точное наблюдение, вместе определять расстояние до целей, корректировать огонь друг друга, под прикрытием друг друга принимать пищу или оборудовать позиции.

Количество пар, участвующих в боевых действиях, зависит от их наличия, ожидаемого сопротивления противника и продолжительности операции. Более разумно использовать снайперов в определенной очередности на ключевых позициях, не всех сразу.

Снайперы должны использоваться в районах с хорошей видимостью.

В определенных условиях группы снайперов может находиться в легкодоступном, удобном для огня противника месте, поэтому для ее защиты необходима огневая поддержка пехоты — как на открытой местности, так и при про-

ведении операции в населенном пункте. Когда выделение на снайперов может быть совершено местными жителями.

Роль снайперов при общем наступлении — обнаружение и уничтожение дальних целей, которые могли бы помешать его развитию. В армии снайперов в ходе наступления несут огневую поддержку пехоты высокоточным огнем на большие дистанции по основным позициям противника, передовым артиллерийским наблюдателям, наблюдателям оптического прибора противника, личному составу противника; защита флангов, прикрытие огнем наступающих подразделений; участие в контратаках.

Снайперы, участвующие в наступлении на укрепление, получают задачу по ведению высокоточного огня по наблюдательным пунктам, амбразурам и противнику, покидающему укрытия. Цели выбираются специально с тем, чтобы подорвать силы противника и уменьшить взаимодействие между отдельными укреплениями. При взрыве укрепления снайперы ведут постоянно огневую поддержку своих подразделений.

Наступление на населенный пункт ведется в три этапа.

На первом (блокирование района боевых действий, перекрытие подходов к нему) снайперы ведут огонь по основным целям. На втором (приближение к населенному пункту, захват небольшого плацдарма на его окраине) снайперы выдвигаются и занимают начальные позиции для огневой поддержки наступления. На третьем (захват населенного пункта в соответствии с планом наступления) снайперы взаимодействуют с пехотными подразделениями. Они находятся на расстоянии, достаточном для того, чтобы не участвовать в перестрелках, но уничтожать цели, препятствующие продвижению.

При форсировании водной преграды как с ходу, так и с предварительной подготовкой снайперы используются и до, и во время форсирования. До него снайперы ведут наблюдение, участвуют и

Чтобы против не пошел, главный командир можно смочить водой. Атакуют замаскированные открытые участки леса и земли ружья

подразделения наблюдения и огня противника. Высококачественный огонь снайперов ведется до окончания форсирования. В ходе его снайперы не ведут огонь до тех пор, пока не обнаружатся цели, угрожающие успешному переходу подразделений.

В разведывательных дозорах снайперы могут применяться как совместно со штатными разведывательными, так и самостоятельно. В американской армии есть термин «разведывательно-снайперский патруль». Это разведдозор (группа), состоящий из шести — восьми снайперов и одного-двух корректировщиков. В группах по разведке объекта противника участвует обычно пара снайперов. В случае разведки района количество пар увеличивается.

В обороне снайперы могут использоваться в боевом охранении для выявления и уничтожения наблюдателей и преломляющих внезапного нападения противника. Они располагаются на некотором удалении в глубину от переднего края, поскольку он в первую очередь подвергается массированному огню противника. В то же время это удаление должно позволять снайперу вести эффективный огонь по наступающему противнику, встречал его выстрелом огня у каждого рубежа атакующий.

При обороне района снайперы могут входить как в первый, так и во второй эшелон. При необходимости обороны переднего края района снайперы располагаются впереди эскадрильи стрелковых подразделений, чтобы избежать огня противника. Их задача — контроль путей подхода и уничтожение путей противника. Во втором эшелоне снайперы оказывают огневую поддержку пехоте переднего края района обороны, контролируют командные высоты и пути подхода противника. Во время круговой обороны особое внимание уделяется взаимодействию снайперов. Они постоянно распределяются по периметру, прикрывая возможные пути подхода противника.

При обороне населенного пункта снайперы, как правило, располагаются в строениях, обеспечивающих полное наблюдение и огонь по всем направлениям. На них может быть возложено выполнение следующих задач: борьба против снайперов и наблюдателей противника; поражение целей; контроль за определенными работами и путями подхода; оповещение подразделений об изменении обстановки; наблюдение за флангами и тылом; поддержка комбата.

Во время отступления снайперы выполняют задачи по уничтожению противника, сковыванию его действий, наблюдению, прикрыванию путей отхода и прелетаний, и вытеснению противника и т.п.

В борьбе со снайперами противника применение снайперов, на мой взгляд, должно происходить в антинейперских командах. В их состав помимо одного-двух снайперов, включаются пятьдесят наблюдателей, которые ведут наблюдение за местностью с целью обнаружения позиций снайпера. В городских условиях число наблюдателей может быть меньше. В состав антинейперских команд могут входить расчеты группового оружия: ПК, АГС, «Утес» и т.п. Наблюдатели в командах могут выделяться из состава разведывательных подразделений, но общее руководство должен осуществлять командир снайперов.

Охота на охотников — дело непростое. Поэтому к ней следует подходить серьезно, все продумав. Прежде чем начать поиск, надо



внимательно изучить местность, определить возможные позиции снайпера противника, составить подробные схемы возможного его огня и залечь терпением. При поиске и уничтожении снайпера противника нужно проявлять изобретательность, проводя его с помощью ложных целей, «подстав».

Приведу случай охоты за снайперами во время конфликта в Республике Таджикистан. Наша антинейперская команда охотилась за снайпером-наемником. Работать решил ночью. На нашей территории расставил фанерные фигуры людей, теловы мишеньей, там, где должен быть рот, вставили электрические лампочки, и протянули провода в свой блиндаж. Глубокой ночью на второй мишеньи сверху вспыхнула лампочка, похожая на огонек сигареты. Секунда, вторая... Снайпер не заставил себя долго ждать. Вскоре раздался приглушенный хлопок. Через пару часов лампочка вспыхнула уже на правом фланге, а, еще через час — в центре. И каждый раз снайпер демонстрировал бдительность.

Утром мишени были собраны. В двух мишенях были разбиты лампочки. Видно было, что работает профессионал. Вычерпав из оснований осмотра мишеней схему, выяснили район нахождения снайпера. Осталось взять в руки СВД...

Чтобы эффективно использовать снайперов в боевой обстановке, необходимо провести их подразделений, их необходимо вывести из состава отделений и сформировать в отдельные подразделения, лучше разведывательные. Они должны тренироваться по отдельной программе и применяться по приказам командиров рот (батальонов). Примером может служить 604 батальон морской пехоты США. В его составе — разведывательный взвод, в котором одно отделение снайперское, из восьми человек.

Боевые действия в Афганистане и Чечне показали, насколько значительна роль снайперов в контрпартизанской борьбе. Поэтому хотелось бы, чтобы в возможных конфликтах нашли подразделения подполков, имея качественно подготовленных снайперов. Пора прекратить практику их обучения во время войны. ✖



Штатный набор американского снайпера



Игорь СКРЫЛЕВ
Фото Владимира ВИНОГРАДОВА

Боевой нож. Каким ему быть?

Каним должен быть боевой нож? Дискуссия на эту тему идет давно, но реальных результатов практически не приносит. На практике основным видом холодного оружия как был, так и остается штык-нож, недостатки которого всем хорошо известны. Сейчас, когда планируется в очередной раз все-таки разработать современную конструкцию холодного оружия для армии, хочется вспомнить и собственные наработки, и поближе познакомиться с опытом соседей.

Посмотрев, что делается в армиях нейтральных стран, например у финнов. Там в инвентарном порядке капитаном финской армии Петтоном разработан современный боевой нож M-95. Фактически это не что иное, как стилизация на тему классического финского ножа Пуукки. Нож вышел весьма сбалансированный по своим характеристикам, удобен в работе, имеет оригинальную конструкцию ножа. Металлический клинок (толщина до 5 мм) с темным антибликовым покрытием, резиновая ручка, наличие заточного бруска, возможность быстрого и бесшумного выдвигания из ножа, различные способы крепления ножа на боевой экипировке — вот несомненные достоинства такой конструкции.

По другому пути пошли шведы, выпустив целую гамму армейских ножей разного назначения. Это два небольших вспомогательных ножа и две боевые модели. Наиболее удачен основополагающий нож F-1. Стилизованный под классическую конструкцию северного ножа, он имеет небольшой клинок с односторонней заточкой и переносится в кожаных ножнах с подпружиненной рукояткой, которая дополнительно закрывается клапаном. Ручка резиновая с рифлением. Клинок, несмотря на небольшую длину, довольно мощный и имеет солидную толщину. Зато боевые модели, выполненные в американизированном стиле, производят удручающее впечатление. Клинок блестящий, рукоятка узковата, но самое неприятное — это непродуманная конструкция ножен, не очень подходящих для холодного климата. Недаром для шведского спецназа у финнов приобретается боевой нож M-95.

Подобные разработки появлялись и у нас, причем можно отметить две тенденции. Одна — это создание новых конструкций на базе классических моделей, вторая — копирование боевых ножей времен Великой Отечественной войны. Адепты второго направления искренне считают, что нет ничего лучше десятилетия финки и ножа разведчика образца 1943 года. На мой взгляд, это заблуждение. Просто в 1943 году было не до ножей, и на

вооружение шли наиболее простые и дешевые конструкции. Тут определяющую роль играло не качество оружия, а простота его производства. Учитывая современные армейские требования, которые предъявляются к такому ножу, он долго не проживет. Причина заключается в принципиальной ненадежности всадной деревянной ручки при жесткой эксплуатации. Есть и еще один фактор, но он относится не столько к конструкции, сколько к качеству изготовления. Как раз из-то современные стилизации и не отличаются. Во всяком случае торгующие фирмы парками принимают обратно такие изделия, не выдержавшие даже нескольких дней эксплуатации, хотя при покупке они выглядели весьма привлекательно. Причина заключается во внутренних дефектах и неотреботанной технологии. Как правило, клинок просто перекален и легко ломается. Поэтому реальным остается только первый путь — создание новых конструкций. Причем их новизна должна заключаться не столько в конструктивных отличиях, сколько в новых материалах и технологиях.

Изменно по этому пути пошли разработчики ножей серии СМЕРШ. Пробразом такого ножа была финка, использовавшаяся во время войны в войсках НКВД, но возросла она на совершенно новом техническом уровне. При создании СМЕРШа учитывалось то, что в современном бою роль ножа как оружия снижается. Требуется небольшой легкий нож, удобный в использовании и хорошо размещающийся на боевой экипировке.

Боевой вариант СМЕРШа имеет длину клинка 150 мм — минимальную для эффективного поражения противника, одежды и теплой одежды. Толщина клинка допускается до 6 мм, хотя на практике не превышает 4 мм. Такой клинок позволяет сделать нож более удобным и легким при условии сохранения достаточной конструктивной прочности и боевой эффективности (длина ножа 260 мм при весе всего 140 граммов). Рукоятка ножа сделана из резины, на ее поверхность для лучшего сцепления с рукой нанесено глубокое рифление. В передней и задней части рукоятки усилены металлическими накладками. В передней части металлическая накладка усиливает самую слабую и нагруженную часть клинка — место, где он переходит в хвостовик ручки. Задняя накладка усиливает торцы рукоятки и позволяет использовать ее для нанесения травмирующих ударов. Боевые модификации, как правило, имеют темное антибликовое покрытие. Варианты такого ножа от израильской армии могут иметь матовое покрытие, тоже не дающее демаскирующих бликов. Для СМЕРШа используется два типа ножен. Первый вариант — из кордуры с ластиковым вкладышем, второй — из клееной кожи. Оба варианта надежно фиксируют нож в ножнах и позволяют извлекать его быстро и бесшумно. Предусмотрены различные варианты крепления ножа на боевой экипировке, в том числе и на груди рукояткой вниз. На ступе десантирования имеется специальная усиленная застежка, которая



Русский нож XXI века от фирмы НОКС

Фирма НОКС — ведущий российский производитель профессиональных ножей — предлагает для частных лиц и организаций следующую продукцию:

ножи серии СМЕРШ-1, 2, 3, 4, 5 — нож для выживания «Белый медведь» — нож для телехранителей «Оса-командос» — городской нож «Командос-С» — «Москит» — аспомогательный нож «Гарпуна».

Ножи от НОКС выпускаются по уникальной технологии, из самых высококачественных сталей. Комплекуются ножами из кордуры или качественной кожи. Наши ножи не уступают по качеству ножам ведущих зарубежных фирм, превосходят их по инженерному замыслу и продаются по российским ценам.

Более подробную информацию о приобретении ножей можно получить

по телефону фирмы-изготовителя 230-61-16 с 10 до 18 часов.

Подобную информацию о конструктивных особенностях можно узнать по адресу Интернет: <http://nolmes.chelny>.

фиксирует торец рукоятки. Нож СМЕРШ имеет несколько модификаций, которые отличаются только длиной клинка — от 95 до 150 мм. Две длинные модификации имеют вариант исполнения, в котором часть клинка снабжена серрейторной заточкой. Такая заточка повышает режущие свойства клинка, но не всегда удобна для бытовых функций. Так как использовать боевой нож без гарды несколько неприятно, то по «просьбе трудящихся» появилась модификация с небольшой двухсторонней гардой. Для нее разработаны специальные ножны.

Наиболее радикально отличается нож СМЕРШ-5. Он является современной вариацией на тему НР-43. Клинок ножа стал шире и в передней части имеет значительный скос. Скос заточен, что повышает поражающую способность ножа, а кроме того, позволяет легко открывать консервные банки и крышки,

не портя при этом основной режущей кромки. Обух ножа тоже имеет небольшой скос в одну сторону. Это позволяет использовать его для рубки костей. В передней части клинка может быть серрейторная заточка. Имеется двухсторонняя гарда, в отличие от НР-43, ее гарда имеет обратный S-образный изгиб, удобный для перерезания горла со спины при сбитии часового. На СМЕРШ-5 гарда симметричной Y-образной формы, что делает ее удобной для работы любой стороной клинка (тот, кто имел дело с НР-43, не мог не заметить, что выгнутый загиб гарды весьма неудобен при горизонтальном хвате ножа и мешает выполнению рыбачьих функций). Этот нож может комплектоваться весьма интересным вспомогательным ножом «Гарпуна».

«Гарпуна» — типичный нож «скелетного» типа, выполненный много различных функций. В нем есть отвертка, консервный нож,

для снятия шкуры. Кроме того, на практике выяснилось и еще одна особенность «Гарпуны», на которую он никогда не был рассчитан. Это отличный метательный нож, причем если уж он попал в цель, то изымается от него весьма трудно. «Гарпуна» выполняется из качественной нержавеющей стали и имеет матовое покрытие. Размещается он на ножах основного ножа. Тем же может рассматриваться комплект НАЗ, который выполнен как ступенчатая конструкция. Вес «Гарпуны» всего 50 граммов, вес СМЕРШ-5 — 170 граммов. Как видно, в результате получился целый комплект, который весьма выгодно отличается по весу и габаритам от перелестивого армейского ножа «Басурманин». При производстве этих ножей большое внимание уделяется качеству продукции, материалам и технологиям. Так, клинки всех СМЕРШей производятся уникальным методом, который сочетает обдирку прессовку и выглаживание (я не буду останавливаться на этом подробно, так как это уже фирмой изготовителя). Используются специальные марки стали, которые адаптированы только для этих ножей (часть ножей, идущих на гражданский рынок, изготавливается из обычных ножевых сталей — как углеродистых, так и нержавеющей). При сборке и окончательной отделке ножа используются лазеры. На них наносят надписи и эмблему, припаривают гарду к клинку и заворачивают раскладную часть чехольчика (можно было бы обойтись и без этого, но такой прием дает дополнительную надежность, а именно это и отличает качественное изделие от «ташкентского»). Для ножа, который реально используется в основном для хозяйственных функций и для самообороны, как оружие последнего шанса, надежность — очень важный критерий.

Большая работа ведется и по покрытиям. Это ведь не только внешний вид изделия, но и его потребительские свойства. Кроме воронения и обработки стеклянными шариками, металлические части покрывают тефлоном, а для элитных моделей и карбилом титана. Тонкая черная пленка карбида титана держится очень прочно, так как закрепляется в металл на молекулярном уровне. В результате поверхность клинка приобретает повышенную износостойкость и твердость. Такой клинок легко справится даже со стеклом.



нож-отвертка, строгач, такелажный ключ, а гарпуновый нож может служить крюком

ножевая студия "ХАРАЛУГЪ"
представляет тяжёлый нож
ОСЁТР-2



цена 700 руб.
с ножнами

продаётся
свободно

(095) 978-4341
978-4560



ПИСТОЛЕТ В ... ПЕРСТНЕ

Владимир ПЕРЕМОЛОТОВ

Фото ВЛАДИМИРА ВИНОВАТОВА



Историческая-математическая наука

Словосочетание «рыцарь плана и кыжала», коим издревле обозначались мужчины, принадлежавшие к благородному племени шишоном и разведчиков, сегодня по своей сути является настолько устаревшим, что вызывает не завистливое уважение, а легкую улыбку. У шишонов и разведчиков нет сейчас ни плана, ни кыжала, зато есть много всякого другого.

Чтобы убедиться в том, что фантазия оружейников не имеет границ, достаточно посмотреть фильм о приключениях Джеймса Бонда. Не знаю, как вы, а я с интересом смотрю на те разнообразные штуки, что готовит для Бонда отдел Кью.

Мы уже привыкли (кстати, привыкли), что у каждого мало-мальски приличного шпiona есть стрелочная зажигалка или авторучка, расческа, которой он может запросто перерезать горло врагу, и фотоаппарат и пистолет «бэбонка». Но даже шпионам при всей их изобретательности удается привыкнуть и так далеко не все из того, что придрмали лютые конструкторы для наземных разведчиков, шпионов и диверсантов. Ну а поскольку рынок есть рынок, все приходится и все покупается, то возникает с чем-то похожим может как-нибудь даже тот, кто не долет дружбы со шпионами и диверсантами. Поэтому, если в критический момент на нас направлено нечто, непонимающее дулю, нужно вспомнить, что сейчас находи-

полезные данные и имплементации оптических устройств В...
каблук ботаника. Обязательно та-
кой обуви достаточно прочное
покрытие подошвы и прина-
длежность, как и каблук чу-
до ботаника, выдерживать удар. К со-
зданию такой обуви

Всёобщие все перечисленные выше конструкции объединяет один недостаток. Все они — системы однообразного действия. Конечно, их можно перестраивать, но именно на это и объединение является стремлением автора проекта.

Другое дело — нечто более мощное, вроде пистолета-пулемета инженера Похиля, который выбрал конструкцию, размахивающую в ручную. В смокинге, конечно,



Помни с еднината ми дъщеря ми. (Умният ми може да ме съветва).

рств, денег, и, конечно же, такое оружие, которое не похитили из Настоящей и всегда излучающая людям и организациям энергию оптимизма такое оружие. Далеко за призывом войти не пошла.

Американцами изобретенный. Удлиненный конструкцией спрятанный действующий пистолет, длина которого всего за три сантиметра превышает калибр патрона. По свидетельству очевидцев такой пистолет можно спрятать даже под одеждой и носить его без риска для собственной репутации. Он, правда, похож на обычный пистолет, что не исключает о конструкторах американского правительства Семагу, который

обладатели такой конструкции ходить не мог, но обычный плечевой замок скрывал такое оружие от глаз окружающих. Согласно инструкции блин лопаткой слабо прикреплялся к задней части магазина, а ствол размещался вдоль руки. Перед стрельбой часть ствола, на которой размещался спусковой механизм, приподнимался вверх, а плечевой

Обедренный явнее победителем рассуждения — комбинация хитрого и откровенного оружия. Тут есть парадоксический эффект: чем ниже мы автоматически ограничиваем размах его «зависимости» длиной руки прототипа. Поэтому в конце, конечно, не все очевидно, но расхолаживает материя модальности.

выстрелить, как из пистолета. В этом случае пистолету предшествует подгонка, на которую требуется несколько секунд (их у стреляющего может и не оказаться), а именно комбинацию «клинок — спуск», которую оружейники применяют еще в XVI веке. В далеком прошлом замалыва, соединили достоинства заспущенного и заспущенного оружия, создав гибридную боевую снасть со спуском, клинком и даже боевыми элементами.

В наше время француз Листваль изготовил однозарядный пистолет и разместил его в рукоятки пистолета. В случае необходимости лезвие поворачивалось вокруг собственной оси и открывало дуло ствола пистолета и рукоятки пистолета. На прицельные системы в боковой пистолетной рукоятке не было даже секции.

Аналогичный принцип совмещения на первый взгляд несовместимого использования в конструкции пистолетов, которыми на рубеже XIX-XX веков была оборудована действовавшая в Париже банда под названием «аппачи». Рукоты короткоствольного пистолета представляли собой ствольный затвор, а за очень короткое дуло пистолетно-винтовки вставляли. Это была копия созданная американцем Кристоферсом на основе пистолета-маткета. Изобретатель разработал два варианта конструкции. В одном дульное затвор срабатывало, когда его «защелку» нажимал на тыльную часть, а в другом — когда нажимали на переднюю часть затвора.

Разношерстность такого типа оружия слово «ударная перчатка» Хейлгард. Она казалась обычной перчаткой, но в ней (изнутри) закреплялась миниатюрное стреляющее устройство. Оружие представляло в момент удара зыбком о тело провинника.

Эта конструкция была удачно доработана Хитчемом, добившись более легкой конструкции



20-мм снайперская винтовка южноафриканской фирмы АЕРОТЕК для поражения материальных объектов

Текст и фото Питера Кокалеса

Когда я впервые данил на спусковой крючок испанской южноафриканской фирмой АЕРОТЕК снайперской винтовки для поражения материальных объектов, которая стреляет снарядами 20х82 мм для автоматических пушек, у меня мелькнула мысль, что сейчас моя рука будет выбита из предплечья. Однако этого не случилось, тогда как стоявшая на удалении 400 м бочка для тормозно-смазочных материалов емкостью 55 галлонов (около 208 л) была сбита с подставки снарядом, который попал точно в середину бочки. В действительности спущенная пуля при стрельбе из этой необыкновенной винтовки оказалась меньше, чем у винтовки калибра .50 М82А1 фирмы Barrett.

Эта новаторская 20-мм снайперская винтовка сконструирована мной совместно с другом Тони Ньюфилдом (который также создаст принципиально новое боевое оружие Ньюфилда). Сегодня имеется богатый набор снайперских винтовок калибра .50 (например, винтовка фирмы Blawieing под патрон 12,7х99 мм или советская винтовка под па-

трон 12,7х108 мм), однако существовавшие снаряды 20х82 мм для автоматических пушек обеспечивают большое разнообразие вариантов поражения боевой части.

Хотя новая винтовка создавалась для поражения материальных объектов, таких, как зенитные мачты, линии электропередачи, радиолокационные станции, самолеты и вертолеты на стоянках, ракета на пушковых установках, нефтеексплуатационные установки, сторожевые вышки, антенны спутниковой связи, зенитные пушки и зенитно-пулеметные установки, пулеметные козлаки, наземные транспортные средства и мины (как морские, так и сухопутные), можно с успехом применять ее и для борьбы с живой силой.

Винтовка фирмы АЕРОТЕК для поражения материальных объектов, стреляющая снарядами 20х82 мм для автоматических пушек, весит 57,33 фунта (26 кг). Для переноски на спине она разбирается на две части весом 24,3 фунта (11 кг) и 33,1 фунта (15 кг) соответственно. Некоторые снайперские винтовки калибра .50 весят почти

столько же. В собранном виде ее полная длина составляет 70,7 дюйма (179,5 см). Длина ствола 39,4 дюйма (100 см).

Ньюфилду приступил к разработке конструкции новой винтовки в августе 1993 года, и через четыре с половиной месяца винтовка была готова к стрельбовым испытаниям. Сохранив сроки разработки способствовал накопленный конструктором опыт в области создания зенитных орудий вертолетных дивизионных пушек. Разработки винтовки были облегчены также благодаря



Помогство старшего инженера фирмы АЕРОТЕК для производства винтовок боевого назначения, стреляющих снарядами 20х82 мм, по диаметру 814х, ствол имеет длину 39,4 дюйма (100 см). Винтовка имеет длину 70,7 дюйма (179,5 см). Вес винтовки в собранном виде 57,33 фунта (26 кг). Для переноски на спине она разбирается на две части весом 24,3 фунта (11 кг) и 33,1 фунта (15 кг) соответственно. Некоторые снайперские винтовки калибра .50 весят почти столько же. В собранном виде ее полная длина составляет 70,7 дюйма (179,5 см). Длина ствола 39,4 дюйма (100 см). Ньюфилду приступил к разработке конструкции новой винтовки в августе 1993 года, и через четыре с половиной месяца винтовка была готова к стрельбовым испытаниям. Сохранив сроки разработки способствовал накопленный конструктором опыт в области создания зенитных орудий вертолетных дивизионных пушек. Разработки винтовки были облегчены также благодаря

тому, что в ней использованы ствол, боевая личинка затвора и ствольная коробка существующей автоматической пушки GAI.

В целях повышения потенциальной точности стрельбы, надежности и снижения общего веса, а также с учетом критерия «стоимость — эффективность» в винтовке был применен продольно скользящий поворотный затвор. Шесть боевых выступов, по три с левой и правой стороны остова затвора; обеспечивается сдвигание палки при повороте рукоятки затвора.

Размещающийся с левой стороны ствольной коробки отделяемый коробчатый однорядный магазин на три снаряда имеет внутри задней стенки два выреза для предотвращения смещения снарядов вперед до момента досылания очередного снаряда в патронник, чтобы тем самым защитить чувствительный головной взрыватель снаряда. Левостороннее расположение магазина выбрано потому, что под воздействием силы отдачи ствол, затвор и магазин отходит назад все вместе, а расположенный под ствольной коробкой магазин усложнил бы конструкцию винтовки.

Ни один из компонентов системы оружия, с которыми соприкасается стрелок (приклад, ручка пистолетного типа, прицел и сошки), не отходит назад под воздействием силы отдачи. Затвор и магазин перемещаются внутри ствольной коробки примерно на 100 мм.

Изюминкой этой удивительной винтовки является уникальная система гашения импульса отдачи, которая позволяет стрелять снарядами 20x82 мм для автоматических пушек из положения с упором винтовки в плечо стрелка. Система гашения импульса отдачи состоит из трех элементов. Первым из них является большой дульный тормоз. Он имеет угол отклонения примерно 130° с той и другой стороны, чтобы не создавать помех стрелку.

Механический амортизатор отдачи, состоящий из двух соосных спиральных пружин, работает во время хода затвора и магазина как при откате, так и при накате. Его дополняет гидравлический (масляный) амортизатор. В начальный момент, когда скорость отката велика, гидравлический амортизатор поглощает большую часть импульса отдачи. В конце хода затвора и магазина, когда скорость отката становится минимальной, гидравлический амортизатор отключается, и работу по гашению остаточного импульса отдачи довершает механический амортизатор, пружины которого к тому моменту сжаты до предела.

Каких-либо ограничений в боевой работе не существует. Система гашения импульса отдачи сконструирована с расчетом на то, чтобы из винтовки можно было стрелять как из положения лежа с упором в плечо стрелка, так и с использованием станка любого типа.

Максимальный ход отката не превышает 4 дюймов (11,6 см) и зависит от температуры окружающей среды, поскольку в гид-

равлический амортизатор заливается машинное масло. Стандартный гидравлический амортизатор обеспечивает функционирование системы гашения импульса отдачи при температуре воздуха в пределах 15-140°F (от -9,4 до +60°C). Однако по желанию винтовка может комплектоваться сменным гидравлическим амортизатором для использования при температуре от -15 до +95°F (от -26,1 до +35°C). Взаимное перекрытие температурных диапазонов гидравлических амортизаторов двух типов позволяет стрелку переключаться из района проведения тренировок или района сосредоточения в район боевого применения без смены амортизатора. Поскольку гидравлический амортизатор крепится с помощью O-образных колец, отвечающих военным

стандартам, работа по замене одного амортизатора на другой доступна для любого подготовленного оружейника.

Ложа (было бы правильнее именовать ее «шасси») описываемой винтовки изготовлена методом штамповки из стали марки 4130. На заднем конце винтовки имеется откидная опорная нога, являющаяся неотъемлемой составляющей ручки для переноски в нижней части ложи. Высоту опорной ноги можно регулировать; а при желании сложить и зафиксировать ручку для переноски в плотно прижатом к ложе положении. Приклад, также изготовленный методом штамповки из стального листа, является отделяемым компонентом и содержит останок затвора. Быстростъемные сошки регулируются по высоте, а шарнирная голов-

Тактико-технические характеристики винтовки фирмы AEROTEK для поражения материальных объектов

Калибры:	Под снаряд 20x82 мм для автоматических пушек или под патрон 14,5x114 для тяжелых пулеметов.
Принцип работы:	Продольно скользящий поворотный затвор с шестью боевыми выступами, по три с левой и правой стороны остова затвора; обеспечивается сдвигание палки при повороте рукоятки затвора; система гашения импульса отдачи, затвор и магазин перемещаются внутри ствольной коробки примерно на 100 мм.
Питание:	Отделяемый коробчатый однорядный магазин на три снаряда расположен с левой стороны ствольной коробки и имеет внутри задней стенки два выреза для предотвращения смещения снарядов вперед до момента досылания очередного снаряда в патронник, чтобы тем самым защитить чувствительный головной взрыватель снаряда.
Вес (без снарядов):	57,33 фунта (26 кг). Для переноски на спине винтовка разбирается на две части весом 24,3 фунта (11 кг) и 33,1 фунта (15 кг) соответственно.
Полная длина:	70,7 дюйма (179,5 см).
Ствол:	Восемь правосторонних нарезов с шагом нарезки 22 дюйма (55 см).
Длина ствола:	39,4 дюйма (100 см).
Прицел:	Оптический прицел 8x42 мм фирмы Лупс с большим расстоянием между окуляром и глазом стрелка.
Фирма-изготовитель:	AEROTEK, CSIR, Dept. SOF, P.O. Box 395, Pretoria 0001, South Africa.
Итоговая оценка:	Предназначена для поражения небронированных целей и легкобронированных машин, может применяться также для борьбы с живой силой. Ощутимая отдача эффективно снимается благодаря совершенной системе гашения импульса отдачи. Потенциальная точность стрельбы на дальности 800 м приближается к 1,3 MOA (minute of accuracy angle — крутизна боя при угле рассеивания траекторий, равном 1 угловой минуте). Высокая надежность благодаря использованию продольно скользящего поворотного затвора.



Неполная разборка винтовки фирмы AEROTEK для поражения материальных объектов, стреляющей снарядами 20x82 мм для автоматических пушек.

ка сошек обеспечивает разворот ствола в пределах 15° вправо/влево от центра.

Модульный ударно-спусковой механизм снимается из ложи снизу. Демонтаж узла спускового крючка для регулировки спускового усилия не требуется. В ударно-спусковом механизме смонтирован также предохранитель. Позади ударно-спускового механизма установлена ручка пистолетного типа, идентичная той, которая используется в южноафриканской пехотной винтовке R4 (выпускаемая по лицензии, существенно переработанная модификация израильской винтовки Galil).

На ложе описываемой винтовки имеется втулка для надежного закрепления ствола. Плотность затягивания втулки можно регулировать с помощью фланца патронной гильзы. Стволы автоматической пушки GAI, поставляемые фирмой LIW, и боеприпасы фирмы Pretoria Metal Pressings (PMP) обеспечивают достижение исключительно высокой точности стрельбы. При стрельбе с пристрелочного станка на дистанцию 875 ярдов (800 м) разброс попаданий в серии не превышает 10 дюймов (25,4 см). Это примерно соответствует 1,1 MOA (minute of accuracy angle — кунтовость боя при угле рассеивания траекторий, равном 1 угловой минуте).



Важным компонентом системы является механизм отдачи, являющийся дульным тормозом (over-shoot). Он имеет угол отклонения примерно 130° с той и другой стороны, чтобы не создавать намет стрелку. На заднем конце винтовки имеется откидная опора ноги, являющаяся неотъемлемой составной частью ручки для переноски в пистолетной части ложи (сверху, справа). Выдвинутой опорой ноги можно регулировать, а при желании сложить и зафиксировать ручку для переноски в пистолетную часть ложи. Ложа винтовки фирмы AEROTEK для поражения материальных объектов выполнена методом штамповки из стали марки 4130 (справа). Модульный ударно-спусковой механизм вынимается из ложи снизу.



Быстростъемная установочная колодка оптического прицела с помощью рычаж-

ных защелок по обеим сторонам крепится к муфте на ложе, которая не участвует в

Боеприпасы калибра 20x82 мм

Боеприпас данного калибра был впервые разработан фирмой Mauser в начале 30-х годов для легкой автоматической пушки MG 15/20, которая первоначально создавалась под 15-мм калибр, а впоследствии по требованию Luftwaffe была переделана под 20-мм калибр. Боеприпас аналогичен выпускаемому фирмой Oerlikon боеприпасу 20x80 мм RB, но его гильза имеет характерную бутылочную форму и глубокую кольцевую выточку для зацепки экстрактора.

После второй мировой войны боеприпасы 20x82 мм использовались преимущественно Францией и Южно-Африканской Республикой. В ЮАР они выпускаются фирмой Pretoria Metal Pressings (PMP).

Боеприпасы для автоматических пушек отличаются от патронов для тяжелых пулеметов главным образом конструкцией боеприпаса. В большинстве боеприпасов для автоматических пушек используется полый снаряд (в котором размещаются разрывной заряд и ударный крышечный или дистанционный трубка, обеспечивающие его подрыв при встрече с препятствием либо по истечении определенного времени после выстрела). В большинстве патронов для тяжелых пулеметов используется цельная пуля со свинцовым или стальным сердечником, в некоторых случаях имеющая выемку в головной или хвостовой части для разделения, соответственно, зажигательного или трассирующего заряда.

Это различие между боеприпасами для автоматических пушек и патронами для тяжелых пулеметов иногда стирается. Например, российский советский патрон 12,7x108 мм для тяжелого пулемета снаряжался пулей, заключенной комбинированным фугасно-зажигательным составом, создавая также фугасно-зажигательную пулю 14,5x114 мм; в более позднее время в Норвегии появились многоцелевой патрон BMG калибра 50, пуля которого имеет твердый сердечник и заряд грекогена (RDX).

В ЮАР выпускаются боеприпасы 20x82 мм пяти типов: комбинированный с головным взрывателем ударного действия фугасно-зажигательный и фугасно-зажигательно-трассирующий снаряд; холостый снаряд; 157 грам (16,93 г) снаряд Heral P30; комбинированный холостый и зажигательный полубронированный-фугасно-зажигательный снаряд, который содержит 92 грамма (5,96 г) состава Heral P18; слабоблестящий имитатор и разрывной

практический и практический трассирующий снаряд.

Начальная скорость полета всех этих снарядов — примерно 2360 футов/секунду (720 м/с). Дистанция поражения крылатых — минимально 8 м. Время выгорания трассера — минимально около 2 с. Для продления срока службы ствола снаряд имеет воздушный замок из мягкого железа. Вес снаряда с наполнителем и взрывателем — 1690 грам (109,51 г).

Полетная нагрузка для столь небольшого снаряда довольно значительна, и он существенно превосходит пулю калибра 50 по возможностям поражения живой силы, так как при взрыве дает множество осколков.

Эффективный радиус поражения определяется как расстояние от точки подрыва, в пределах которого поразается осколками определенный процент неукрытой живой силы. К сожалению, не существует единого значения относительно того, какой именно процент живой силы следует использовать в данном определении. Некоторые американские органы полагают 20%, в других странах — до 50%. Более того, ориентация продольной оси снаряда в момент подрыва играет существенную роль для его возможностей поражения. Наконец, в большинстве случаев такая информация, даже если возможности поражения и были определены, является засекреченной.

Как бы там ни было, фугасно-зажигательный снаряд калибра 20x82 мм способен нанести серьезный ущерб неукрытой живой силе. В дополнение, на дистанции 100 м, при встрече с целью под прямым углом полубронированный-фугасно-зажигательный снаряд пробивает 15 мм стандартной брони НАТО, (а на дистанции 1000 м — около 10 мм) и, следовательно, весьма эффективен против легкобронированных машин, катеров и лодок, а также против бункеров, обожженных машин с песком, и иных сооружений.

В целом снаряды с головным взрывателем ударного действия более пригодны для поражения бронированных целей, таких, как шестеры для горюче-смазочных материалов и самолеты (вертолеты). Дюймовый взрыватель менее чувствителен, и нередко после попадания в цель полная подрыв снаряда происходит с большой задержкой. Такие снаряды более пригодны для применения против бронетранспортеров и других целей, имеющих более мощное бронирование.



Снаряды небольшого размера боеприпасов калибра 20x82 мм могут значительно повредить палатку пехоты и существенно превосходят пулю калибра 50 по возможностям поражения живой силы. Слева направо: 1) практический снаряд; 2) фугасно-зажигательный снаряд; 3) полубронированный-фугасно-зажигательный снаряд с дульным взрывателем.



Снайперская винтовка фирмы AEROTEK (слева) для поражения материальных объектов, стреляющая снарядами для автоматических пушек.

Винтовка фирмы AEROTEK для поражения материальных объектов, стреляющая снарядами 20x82 мм для автоматических пушек, весит 57,33 фунта (26 кг). Для переноски на поле она разбирается на два груза весом 24,3 фунта (11 кг) и 33,1 фунта (15 кг) соответственно. Обратите внимание на угленастиковый комплект для ствола.



процессе отката при выстреле. Один полный оборот колесика регулировки угла возвышения на колодке позволяет изменять установку дальности стрельбы в пределах 150 — 1500 м. Изготовленный в Японии пришел 8x42 мм фирмы Lupo со стандартным перекрестием НАТО и, что более важно, с увеличенным расстоянием между окуляром и глазом стрелка крепится к колодке с помощью 30-мм колец.

Винтовку фирмы AEROTEK нетрудно переделать под пока еще наиболее распространенный патрон 14,5x114 мм. Все, что требуется — это новые ствол и дульный тормоз, а также боевая личинка затвора, магазин и установочная колодка оптического прицела. Импульс отдачи этого патрона почти не отличается от генерируемого снарядом 20x82 мм для автоматических пушек. Оптический прицел винтовки под патрон 14,5x114 мм откалиброван для стрельбы на дистанции 300 — 2300 м. В магазин для патронов 14,5x144 мм можно заряжать и снаряды 20x82 мм, но не наоборот.

Наиболее очевидным историческим прецедентом винтовки фирмы AEROTEK является немецкая винтовка «Т» (Tankgewehr 1918) фирмы Mauser. Она была создана в 1917 году и на следующий год поступила на вооружение. В принципе это масштабированная однозарядная копия пехотной винтовки фирмы Mauser образца

1898 года с продольно скользящим поворотным затвором, переделанная под патрон 13x92 мм, который был разработан специально под нее и под перспективный пулемет, так никогда и не принятый на вооружение. Гильза этого патрона с уменьшенной закраиной вмещала 200 гран (12,96 г) нитроцеллюлозного пороха.

Патрон снаряжался остроконечной веретенообразной пулей весом 965 гран (62,53 г) с металлической оболочкой, заполненной свинцом, внутри которой помещался стальной сердечник. На дистанции 100 м такая пуля могла пробить бронеплиту толщиной 22 мм. Сила отдачи была разрушительной, из-за чего данная винтовка не пользовалась популярностью у немецких солдат.

Но это было тогда, а мы живем уже в другие времена, и почти через 80 лет конструкторы оружия научились справляться с проблемой чрезмерно большого импульса отдачи при стрельбе из переносной винтовки 20-мм снарядами для автоматических пушек из положения лежа с упором в плечо стрелка. Я не могу утверждать, что из винтовки фирмы AEROTEK приятно стрелять, однако мне кажется, что ощутимая отдача не больше, чем у моей охотничьей винтовки фирмы Gibbs, калибра .505 с продольно скользящим поворотным затвором. Однако для тех, кто должен таскать с собой такую винтовку на поле боя, наряду с совершенной

системой гашения импульса отдачи важным фактором является вес, необходимый для уменьшения импульса отдачи при стрельбе 20-мм снарядами для автоматических пушек. Пятьдесят семь фунтов (двадцать шесть килограммов) — немалый вес, даже если разделить его на два груза, а современный пехотинец и без того уже перегружен.

В настоящее время единственным конкурентом винтовке фирмы AEROTEK является хорватская снайперская винтовка RT-20, стреляющая снарядами 20x110 мм HS-404 фирмы Hispano Suiza. Это однозарядная винтовка с продольно скользящим поворотным затвором и конфигурацией «буллпап». В ней применена необычная «безоткатная» система гашения импульса отдачи. Примерно в середине длины в ствол врезан газоотводный патрубок, который направляет струю истекающих газов в атмосферу выше и позади ствольной коробки. В результате сразу образуется опасная зона, характерная для всех безоткатных орудий, что вынуждает стрелка принимать необычную позу и следить за тем, чтобы позади позиции не находились препятствия.

Стандартный вариант винтовки RT-20 весит столько же, сколько винтовка фирмы AEROTEK. Предположительно, имеется облегченная модификация этой винтовки, весящая «всего» 40 фунтов (18,14 кг). За время нескольких командировок в Боснию мне не приходилось своими глазами видеть винтовку RT-20 или ее облегченную модификацию, однако я думаю, что южноафриканская винтовка по замыслу и исполнению превосходит хорватскую.

Я прогнозирую сохранение в обозримом будущем тенденции разработки снайперских винтовок для поражения материальных объектов, стреляющих снарядами для автоматических пушек.

На сегодня единственным ограничивающим фактором для существующих винтовок является оптический прицел. По моему мнению, для успешного поражения целей размерами с человека на дистанции 1000 м или чуть более необходим прицел как минимум с 16-кратным увеличением, например прицел фирмы Leupold с переменным увеличением 1-16x40 мм Mark 4M. ★



Оптический прицел 8x42 мм фирмы Lupo имеет стандартное перекрестие НАТО и, что более важно, увеличенное расстояние между окуляром и глазом стрелка. Обратите внимание на колесико регулировки угла возвышения на колодке, которое позволяет изменять установку дальности стрельбы в пределах 150 — 1500 м.

компания **Сплав**®

- ЗИМНЯЯ ФОРМА "ОХРАННИК"
- ЛЕТНЯЯ ФОРМА "ОХРАННИК"
- БРОНЕЖИЛЕТЫ
- ЗИМНЯЯ ФОРМА "КАМУФЛЯЖ"
- ЛЕТНЯЯ ФОРМА "КАМУФЛЯЖ"
- СРЕДСТВА МАСКИРОВКИ

- ГОЛОВНЫЕ УБОРЫ
- ТРИКОТАЖ
- РАЗГРУЗОЧНЫЕ ЖИЛЕТЫ
- ФОРМА МВД
- ОБУВЬ
- КОЖАНАЯ АМУНИЦИЯ
- РЮКЗАКИ
- СНАРЯЖЕНИЕ
- ЗНАКИ РАЗЛИЧИЯ



111402, г. Москва, ул. Кетчерская, д. 16
 тел. 375-7404, 370-4070, 370-0660
 факс: 918-7203, e-mail: splcom@dol.ru
<http://www.splav.ru>

Информация для организаций и предприятий:

По Вашему запросу высылаем
 каталог и прайс-лист, содержащие
 250 наименований нашей продукции

Сеть магазинов "ПРОФЕССИОНАЛ"

в Москве:

- ул. Кетчерская, 16 (м. "Новогиреево"), тел. 375-7404;
- Измайловское шоссе, 11 (м. "Семеновская"), тел. 366-0091;
- ул. Макаренко, 2/21 (м. "Чистые пруды"), тел. 208-6443;
- ул. Новая Башиловка, 3 (м. "Динамо"), тел. 212-5523;
- пр-т Вернадского, 64А (м. "Пр-т Вернадского"), тел. 133-5108.

в Санкт-Петербурге:

- Набережная Обводного канала, 156 (м. "Нарвская"); тел. 186-9775, 325-3645;
- Лесной проспект, 69 (м. "Лесная"); тел. 324-6330, 596-3652.

в Нижнем Новгороде:

- ул. Артельная, 9А; тел. 37-0447.

